

المملكة الأردنية الهاشمية



شركة توزيع الكهرباء
Electricity Distribution Co.

شركة توزيع الكهرباء
المساهمة العامة

التقرير السنوي
2023



صاحب الجلالة الهاشمية
الملك عبد الله الثاني ابن الحسين المعظم
(حفظه الله ورعاه)



صاحب السمو الملكي
الأمير الحسين بن عبدالله الثاني المعظم
(ولي العهد)

المحتويات

	المحتوى
	كلمة رئيس مجلس الإدارة
	مجلس الإدارة
	تقرير مجلس الإدارة
	أعضاء مجلس الإدارة
	أعضاء الإدارة التنفيذية العليا
	كبار مالكي أسهم الشركة
	تعرفة الطاقة الكهربائية
	الهيكل التنظيمي وأعداد الموظفين
	إنجازات العام 2023 في أرقام
	الإنجازات الإدارية
	الإنجازات التجارية
	الإنجازات الفنية
	مؤشرات الأداء الفنية والمالية
	المساهمون
	البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل
	إقرارات مجلس الإدارة
	التوصيات
	عناوين مراكز الشركة وفروعها

كلمة رئيس مجلس الإدارة



حضرات السادة المساهمون الأعزّاء

يسرني بإسمي واسم زملائي أعضاء مجلس الإدارة أن أحيبكم أطيب تحية وأن أرحب بكم أجمل ترحيب في هذا الاجتماع العادي للهيئة العامة للشركة لأقدم لحضراتكم التقرير السنوي الخامس والعشرين ولأعرض لكم نتائج أعمال الشركة وكافة النتائج المالية والفنية والإنجازات للعام 2023 الذي عملنا خلاله بجديّة واجتهاد من أجل تحقيق أهدافنا وتلبية احتياجات المشتركين الكرام في إدامة إيصال التيار الكهربائي للمشاركين بموثوقية عالية، تنفيذاً لالتزاماتها وتعهداتها تجاه هؤلاء المشاركين.

الإخوة المساهمون

بالرغم من التحديات والصعوبات التي واجهت الشركة خلال العام 2023، إلا أن الشركة وبما تمتلكه من رؤية واضحة ومنهجيات عمل شاملة وحديثة، تمكنت الشركة من تحقيق أرباح صافية بلغت (7,209,785) دينار، مع علمنا بأن هذه الأرباح ما زالت دون المستوى المأمول الذي نصبوا إليه لتحقيق عوائد مناسبة انسجاماً مع الرخصة الممنوحة للشركة.

الإخوة المساهمون

استطاعت الشركة وبالاعتماد على مواردها وإمكانياتها وبقيادة عطوفة المدير العام من تنفيذ مشاريعها وبرامج عملها، وحرصت على الاستجابة الكاملة للطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وإعداد البرامج لمواجهة النمو المتسارع في الأحمال، واتخذت العديد من الإجراءات لخفض الفقد الكهربائي الذي يعتبر من أهم الصعوبات

التي مازالت تواجه عمل الشركة، وتحسين التحصيل وتقليل الذمم المدينة بشكل ملحوظ عن السنوات السابقة، وتطوير مستوى الأداء، وتفعيل الدور الرقابي والتدقيق الداخلي، وتحسين أعمال النشاط غير الأساسي ومصنع الأعمدة، بالإضافة إلى الاستمرار في تعزيز دور الشركة في جانب المسؤولية المجتمعية والبيئة الوظيفية.

الإخوة المساهمون

تؤمن الشركة إيماناً راسخاً بأن رأس المال البشري في الشركة هو عمادها الأساسي للعمل والإنتاجية، وإن العاملين فيها يضطلعون بمهام ومسؤوليات تتسم بالحساسية والصعوبة، نظراً لخصوصية وشمولية النشاط الذين يعملون فيه، وانسجاماً مع هذا التقدير العالي الأهمية ودور الموارد البشرية، فقد واصلت الشركة وبتوجيهات عطوفة المدير العام بتنفيذ خطط وبرامج التأهيل والتدريب لرفع سوية وقدرات العاملين من مختلف المستويات والمراتب الوظيفية، من خلال عقد الدورات تدريبية وورش العمل والمؤتمرات والندوات والأيام العلمية بالإضافة إلى المهمات الرسمية الخارجية، ويأتي ذلك تأكيداً على المساهمة في رفع وتقدم مستويات الأداء وإنجاز الأهداف والأعمال المطلوبة بكفاءة وفاعلية.

الإخوة الأعزّاء

وبالنسبة لتخفيض نسبة الفقد الكهربائي، فقد استمر العمل في توريد العدادات الذكية أحادية وثلاثية الطور خلال العام 2023 ضمن مشروع العدادات الذكية، حيث بلغ عدد العدادات الذكية العاملة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (139,581)، حيث تم تركيب واستبدال ما يعادل (58,085) عداد ذكي، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد من شركتي (Hexing & Holley)، ومن خلال هذه الأنظمة يتم القيام بعدة عمليات منها الفصل والوصل عن بعد للاشتراكات المختلفة، بالإضافة إلى البحث عن الحالات التي يشتبه بحدوث عبث فيها، والاستمرار بالقراءات الشهرية للاشتراكات وإصدار الفواتير في اليوم الأول من كل شهر.

المساهمون الكرام

وبالنسبة للمسؤولية المجتمعية والبيئة الوظيفية، فقد استمرت الشركة بالعمل وفقاً لاستراتيجية المسؤولية المجتمعية مع شركة كهرباء المملكة والتي تتناسب مع احتياجات المناطق المجتمعية وبالتعاون مع شركاء المجتمع المحلي من المحافظ والبلديات والجمعيات الخيرية، والعمل على تنفيذ كافة بنود الاستراتيجية بشكل عادل بين المحافظات وتحديث ومراجعة الخطط الإعلامية وأدواتها.

ولابدّ من الإشارة إلى أنّه تمّ الحصول على الموافقات النهائية من الجهات المختصة للبدء باستخدام شعار الشركة الذي تم تغييره وإقراره من قبل مجلس الإدارة وكهرباء المملكة بشكل ينسجم مع وجه الشركة الجديد.

وفضلاً عن ذلك، تمّ تعميق مفهوم كفاءة العمل ودوره في الترفيع الإداري كما تم الإنتهاء مندراسة تطوير الموارد البشرية وإعداد مؤشرات وأسس لتحديد حجم العمالة المطلوبة التي تتناسب مع أعمال الشركة المختلفة، وإعداد دراسة وخطة تنفيذية لتطوير وتحديث مكاتب الشركة في المناطق ومكاتب خدمات المشتركين بشكل يليق بالشركة وإعداد خطة تنفيذية لدعم البرامج المعززة لعمل المرأة وتعزيز دور العلاقات العامة من خلال المشاركة الفاعلة في المناسبات الاجتماعية للشركة وكذلك المناسبات الوطنية والرسمية.

الإخوة المساهمون

بالنسبة للإنجازات الفنية، فقد بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2023 (7084) محطة، باستطاعة (3667) م.ف.أ.

وعلى صعيد شبكات الضغط المتوسط والمنخفض، تمّ خلال عام 2023 إنشاء وكهربية ما طوله (173) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية على الجهدين (33،11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربية نحو (40) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ف، كما تمّ إنشاء وكهربية (195) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(4.7) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض، كما تم كهربية.

أما على صعيد كهربية وأتمتة المحطات الرئيسية في الشركة فقد تم خلال عام 2023 الانتهاء من أعمال إعادة تأهيل محطات تحويل الأسمدة (D-station) ومحطة قاع الديسي ومحطة مفاتيح العقبة الصناعية في منطقة العقبة، كما تم أتمتة محطة الطفيلة الصناعية في منطقة الطفيلة وأتمتة محطة الرامة التابعة لشركة الكهرباء الوطنية في منطقة البحر الميت.

أما إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة، فقد استقبلت الشركة خلال عام 2023 ما مجموعه (2281) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي القياس، وقد قامت الشركة خلال العام 2023 بربط (1955) نظاماً بقدرة إجمالية حوالي (17.9 م.ف.أ) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الإرشادي، كما استقبلت الشركة خلال عام 2023 (14) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة وفقاً لنظام النقل بالعبور بقدرة إجمالية تقدر بـ (8.61 م.ف.أ)، وقد قامت الشركة خلال عام 2023 بربط (8) أنظمة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (5.3 م.ف.أ) من الطلبات المستوفية لمتطلبات وشروط الربط.

ولإدامة قنوات الاتصال مع المشتركين على مدار الساعة، عملت الشركة خلال العام 2023 على إضافة الرقم الموحد المجاني (113) لاستقبال المكالمات من كافة شركات الاتصالات، بالإضافة إلى توفير خدمة الواتساب لاستقبال الصور والفيديوهات المتعلقة بشكاوى وملاحظات المشتركين من خلال الرقم (0792492220)،

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

واستمرت الشركة بتدريب بعض الموظفين لديها للعمل على أنظمة المركز، وذلك لتعزيز كادر المركز خلال حالات الطوارئ وعند الحاجة،

وعلي سعيد المكالمات الواردة لمركز الاتصال، استقبل مركز الاتصال خلال عام 2023 (194167) مكالمات، مقابل (169377) مكالمات خلال عام 2022.

الإخوة الأعزّاء

وبالرغم من الظروف والتحديات الاقتصادية والصعوبات الاجتماعية الراهنة، فإن الشركة تؤكد لكم تطلعاتها المستقبلية لتحقيق المزيد من الإنجازات والنجاحات، وتحقيق الاهداف الموضوعية ضمن مؤشرات ومعايير الأداء المعتمدة في خططها الاستراتيجية، والحرص على تنفيذها بأعلى درجات الكفاءة والفاعلية.

وختاماً، فإنني أكرر الترحيب بكم، ولا يسعني بهذه المناسبة إلا أن أتقدم بخالص الشكر والتقدير للسادة رئيس وأعضاء مجلس إدارة شركة كهرباء المملكة، ولزملائي أعضاء مجلس الإدارة، والمدير العام ولكافة العاملين، مقدرين للجميع جهودهم المخلصة التي أسفرت عن تحقيق هذه الإنجازات الكبيرة، سائلاً الله عز وجل التوفيق والنجاح لكم جميعاً، وأن تحقق شركتكم المزيد من التقدم والازدهار في ظل حضرة صاحب الجلالة الملك عبد الله الثاني ابن الحسين حفظه الله.

شكراً لكم جميعاً.

رئيس مجلس الإدارة

سمير سعيد مراد

تقرير مجلس الإدارة

رؤيتنا

تحقيق التميز في تقديم سلعة الطاقة الكهربائية للمستهلكين، والارتقاء بأداء الشركة إلى أفضل مستويات الإنتاجية، وتحقيق عوائد مالية مناسبة.

رسالتنا

تدعيم وتعزيز النظام الكهربائي لمواجهة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وتزويد مشتركيها بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية، وتوريدها بأعلى درجات الكفاءة والجودة .

تأسيس الشركة

تأسست شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 ، وسجلت بتاريخ 12 شباط 1998 في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (335) برأسمال مقداره (عشرة ملايين) دينار، تملك الحكومة منه (75%) وشركة الكهرباء الوطنية (25%) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية (دينار) للسهم الواحد.

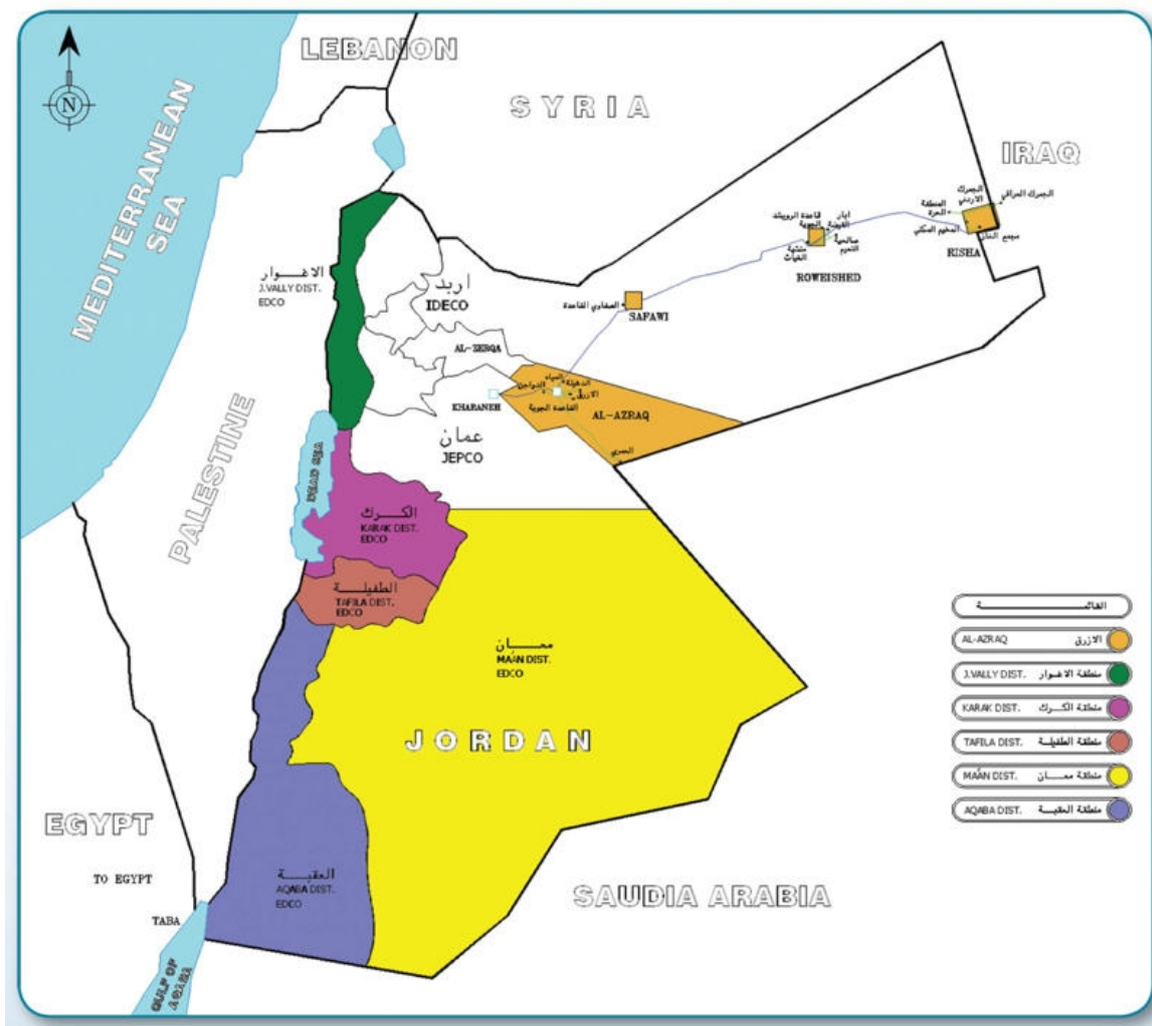
وتنفيذاً للخطط والبرامج الحكومية الخاصة بإعادة هيكلة وخصخصة قطاع الكهرباء المقررة في التسعينات، وإستناداً إلى إستراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي أقرها مجلس الوزراء في عام 2001 وإلى قانون الكهرباء العام المؤقت الصادر في عام 2001، فقد استُكملت عملية الخصخصة للشركة، وتم توقيع الاتفاقيات المرتبطة بعملية البيع ونقل ملكية الشركة إلى شركة كهرباء المملكة لإستثمارات الطاقة بتاريخ 2008/7/2 وبنسبة (100%).

أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

حدد النظام الأساسي للشركة والرخصة الممنوحة لها النشاط الأساسي والهدف الرئيسي لإنشائها والمتمثل بتركيب وتشغيل وصيانة نظام التوزيع ضمن مناطق التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة، وممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في منطقة عملها ضمن أفضل المواصفات والمعايير النوعية لمواجهة الطلب على الطاقة، وضمان إستمرارية تزويد المستهلكين بأعلى درجات الكفاءة وبأقل التكاليف الممكنة، والتعاون مع الجهات الحكومية المتخصصة في جهودها الرامية إلى تحقيق الاهداف التنموية في المجالين الاقتصادي والاجتماعي للمساعدة في بناء وتقديم المجتمع الاردني.

أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها

تقع مكاتب الإدارة الرئيسية للشركة في عمان، وتقوم الشركة بممارسة نشاطها وأعمالها في كل من محافظات: الكرك، الطفيلة، معان، العقبة، ومنطقة الأغوار (من الحمة شمالاً وحتى البحر الميت جنوباً) والمنطقة الشرقية من المملكة (الرويشد، الريشة، الأزرق والصفواي)، حسب الشكل



التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

وتقدم الشركة خدماتها من خلال (37) مكتباً موزعاً في مختلف مناطق التوزيع كما هو موضح في الجدول التالي:

عدد الموظفين	عنوان المكتب	المنطقة
318	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم (1) وعمارة رقم (3).	الإدارة الرئيسية
189	مكاتب العقبة الرئيسية - حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.	توزيع كهرباء العقبة
	مكتب دائرة كهرباء القويرة وقرى ومشروع الديسه : القويرة - مقابل متصرفية لواء القويرة.	
	مكتب الديسه - الشارع الرئيسي.	
212	مكاتب معان الرئيسية - خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	توزيع كهرباء معان
	مكتب خدمات مشتركين معان - بداية شارع الملك حسين - قرب مسجد طيبة.	
	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات.	
	الشوبك /نجل- خدمات المشتركين .	
	مكتب تحصيل الشوبك/ البلد.	
	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	
	مكتب الحسينية-الشارع العام.	
	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	
129	مكتب المريغة - وسط سوق المريغة مقابل البلدية.	توزيع كهرباء الطفيلة
	مكاتب الطفيلة الرئيسية - حي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	
	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي فوق حلويات العاشق، عمارة الخريسات	
	مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - مثلث ريعا.	
278	مكتب خدمات الحسا - الشارع الرئيسي - بجانب محكمة بلدية الحسا.	توزيع كهرباء الكرك
	مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان- قرب الإشارة الضوئية المركز الأمني.	
	مكتب خدمات مشتركين الثنية - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
	مكتب خدمات مشتركين الكرك -البلد - شارع المستشفى الايطالي.	
	مكتب خدمات مشركين القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر.	
	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي بجانب المقامات الإسلامية.	
	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
	مكتب الحسينية - مقابل البنك الإسلامي الأردني.	
	مكتب تحصيل المزرعة - المزرعة - الشارع الرئيسي.	
مكتب تحصيل مؤتة - مؤتة - شارع الجامعة.		
مكتب تحصيل عي - عي - وسط البلد - بجانب محكمة عي.		

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

	مكتب القطرانة - القطرانة - الشارع الرئيسي.	
	مكتب فقوع - الكرك - مبنى بلدية فقوع.	
243	المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي.	توزيع كهرباء وادي الأردن
	مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية - بجانب المؤسسة الإستهلاكية المدنية.	
	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية - الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية	
	مكتب خدمات مشتركى الشونة الشمالية - بجانب شركة الاتصالات.	
	مكتب خدمات مشتركى المشارع - الشارع الرئيسي - مقابل دائرة الأحوال المدنية.	
75	الطريق الصحراوي - بلدية العامرية - منطقة بريك	دائرة التصنيع
34	مكتب خدمات مشتركى الرويشد - بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي.	دائرة الشرقية
	مكتب خدمات المشتركين الازرق: أزرق الشيشاني الجنوبي - الشارع الرئيسي.	

حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام 2023 (24,271,488) دينار.

الشركات التابعة للشركة

يوجد شركة تابعة واحدة للشركة وهي شركة كهرباء محافظة إربد وتالياً معلومات عنها:

• اسم الشركة:

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة.

• نوع الشركة:

مساهمة عامة محدودة.

• النشاط الرئيسي للشركة:

ممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في كامل منطقة امتياز الشركة.

• نسبة ملكية الشركة الأم فيها:

تمتلك الشركة ما مجموعه (7,762,000) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة إربد البالغة (14) مليون سهم، وتمثل ما نسبته (55.46%) منها، علماً بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ دينار أردني.

• عنوانها:

إربد/ ص.ب (46) رمز بريدي (21110) هاتف: (027201500) فاكس: (027245495).

• عدد موظفيها :

بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام 2023 (1352) موظفاً.

• لا يوجد فروع للشركة.

• نبذة عامة عن الشركة التابعة:

سجلت الشركة لدى وزارة الاقتصاد الوطني عام 1957 باسم شركة كهرباء إربد الأهلية وصدر قانون امتيازها باسم شركة كهرباء لواء عجلون في عام 1961، والذي بموجبه حصلت الشركة على حق توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية لكامل منطقة الامتياز التي تضم محافظات إربد وجرش والمفرق وعجلون.

• المشاريع المملوكة من قبل الشركة التابعة ورؤوس أموالها:

- تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (12.03%) بقيمة (451,171) سهماً من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (3.75) مليون دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، وتستخدم الشركة جزءاً من إنتاجها.

- تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (20%) بقيمة 50 ألف سهم من رأس مال شركة سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات البالغة 250 ألف دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بخدمات تملك وإقامة المشاريع التجارية وأنشطة الإستشارات الخاصة بخدمات الطاقة.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

وعليه بدأت الشركة بإجراءات تركيب محطات التوليد والتحويل وبناء خطوط التوزيع وتنفيذ مشاريع الكهرباء في مدن وقرى منطقة الامتياز وتصفية مشاريع الإنارة التي كانت تديرها المجالس البلدية في حينه، وربطها على شبكة كهربائية خاصة بالشركة.

لقد شهدت الشركة منذ عام 1961 تطوراً ملحوظاً من حيث اتساع رقعة المنطقة المخدومة بالكهرباء وأعداد المدن والقرى المنارة، وارتفع رأسمال الشركة من (285) ألف دينار عام 1962 ليصبح (12) مليون دينار حالياً.

ومع صدور قانون الكهرباء العام، وتأسيس سلطة الكهرباء الأردنية، التي أوكل لها مهمة توليد الطاقة الكهربائية في المملكة، توقفت الشركة عن التوليد بشكل نهائي في نهاية عام 1997، وانحصر عملها في نقل وتحويل وتوزيع الطاقة الكهربائية ضمن منطقة الامتياز، وأصبحت تستجر حاجتها من الطاقة الكهربائية من الشبكة الوطنية الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).



المدير العام

المهندس ريم حمدان

مدققو الحسابات

السادة آرنست ويونغ

Ernst & Young

مجلس الإدارة

شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-

- 1- معالي السيد سمير سعيد مراد/ رئيس مجلس الإدارة.
- 2- سعادة السيد جمال عبدالله السليم/ نائباً لرئيس مجلس الإدارة.
- 3- معالي السيد عبد الكريم الملاحمة/ عضو.
- 4- معالي الدكتور مصطفى شنيكات/ عضو.
- 5- سعادة السيد حماد علي المعاينة/ عضو.
- 6- سعادة الدكتور رسمي علي بني سعيد/ عضو.
- 7- عطوفة الدكتور سفيان البطاينة/ عضو

أسماء أعضاء مجلس الإدارة ونبذة تعريفية عن كل منهم

معالي السيد سمير سعيد مراد/ رئيس مجلس الإدارة.

• تاريخ الميلاد: 1957

• تاريخ العضوية: 2020/12/7

المناصب والخبرات:

- رئيس مجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء من (2015/12 - 2018/2) ، ومن (2020/12) وحتى تاريخه.
- مدير عام شركة سعيد مراد وأولاده للتجارة والإستثمار للفترة (1982 - 2010).
- وزير عمل (2010/7 - 2011/2 ؛ 2018/2 - 2019/5).
- عضو مجلس الأعيان الأردني للفترة (2016 - 2018).

العضويات الحالية والسابقة:

- رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء إربد. للفترة (2019 - 2020).
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة المتوسط والخليج للتأمين للفترة (2011 - 2018)
- رئيس مجلس إدارة البريد الأردني للفترة (2015 - 2016)

سعادة السيد جمال عبدالله يوسف السليم/ نائباً لرئيس مجلس الإدارة

• تاريخ الميلاد: 1958/4/1

• تاريخ العضوية: 2021/4/1

المناصب والخبرات:

- نائب رئيس شركة مجمع الشرق الاوسط للصناعات الهندسية من 2015 حتى تاريخه.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- عضو مجلس إدارة شركة كويت بيلارز للاستثمار - الكويت من 2014 حتى تاريخه.
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء المملكة من 2012 حتى تاريخه.
- عضو مجلس إدارة شركة ابدار كابيتال - البحرين من 2006 حتى تاريخه.
- رئيس مجلس إدارة شركة المسار للاجارة والاستثمار - الكويت من 2006 حتى تاريخه.
- عضو مجلس إدارة المعرض الدولي - الكويت من 2004 حتى تاريخه.
- عضو مجلس إدارة شركة الكويتية للاستثمار - الكويت من 2003 حتى تاريخه.
- نائب رئيس التنفيذي شركة التخصيص القابضة - الكويت من 2003 حتى تاريخه.
- الهيئة العامة للتعليم التطبيقي-الكويت من 1987 حتى 2003.

معالي السيد عبد الكريم الملاحمة/ عضو مجلس الإدارة

• تاريخ الميلاد: 1952

• تاريخ العضوية: 2015/2/1

المناصب والخبرات:

- وزيراً للشؤون البرلمانية (2005)، ومحافظاً في وزارة الداخلية لعدة محافظات.
- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة الفوسفات المساهمة العامة للفترة (2012/6 - 2016/4).
- رئيساً لهيئة مديري الشركة الهندية الأردنية للكيماويات للفترة (2013 - 2016).
- رئيساً لهيئة مديري شركة مناجم التطوير والتعدين للفترة (2013 - 2016).

عضوية مجالس الإدارات والشركات:

- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد من 2011/8 حتى تاريخه.
- رئيساً لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد للفترة (1999 - 2002).
- رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء للفترة (2006/6 - 2011/8).

معالي الدكتور مصطفى شنيكات/ عضو مجلس إدارة

• تاريخ الميلاد: 1950

• تاريخ العضوية: 2018/11/11

المناصب والخبرات:

- عمل طبيباً في عيادته الخاصة (1975).
- رئيس لجنة اطباء البلقاء في فرع نقابة الاطباء في المحافظة للفترة (1978 - 1982).
- سكرتير الطبيب العام للفترة (1982 - 1986).
- وزير الزراعة للفترة (1996 - 1997).

العضويات الحالية والسابقة:

- عضو مجلس نقابة الاطباء للفترة (1987 - 1989).

- عضو في مجلس النواب (الثاني عشر، الرابع عشر، السادس عشر، السابع عشر) .
- عضو البرلمان العربي للفترة (2010 - 2016).

سعادة السيد حماد علي المعايطه/ عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1944
- تاريخ العضوية: 2016/4/26

المناصب والخبرات:

- موظف في وزارة الداخلية الإدارية.
- رئيس بلدية " أدر " للفترة (1976 - 1977).

العضويات السابقة والحالية :

- عضو المجلس الاستشاري لمحافظة الكرك أربع دورات.
- عضو مجلس الأعيان (1993 - 1997 ؛ 2012 - 2016) .
- عضو مجلس إدارة مؤسسة الاقراض الزراعي.
- عضو مجلس كلية الحقوق جامعة مؤتة.
- عضو مجلس مؤسسة إعمار الكرك.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب (78 - 84) .

سعادة الدكتور رسمي علي محمد بني سعيد/ عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1968
- تاريخ العضوية: 2016/4/26

المناصب والخبرات:

- المدير التنفيذي / صندوق الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة (JREEEF).
- عمل مديراً تنفيذياً لعدة مؤسسات في القطاعين العام والخاص ومشاريع دولية مانحة.
- مستشار وخبير في مجال تطوير الأعمال وبناء المؤسسات .
- خبير في مجال التميز المؤسسي.
- مقيم معتمد (AFQM) لجوائز التميز الحكومي

عطوفة الدكتور سفيان البطاينة / عضو مجلس إدارة

- تاريخ الميلاد: 1971/10/01
- تاريخ العضوية: 2020/6/11

المناصب والخبرات:

- مدير عام شركة السمرا لتوليد الكهرباء من 2019/1 حتى تاريخه.

- مدير مديرية الكهرباء والطاقة المتجددة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن للفترة (2014 - 2019).
- مدير مديرية الشؤون الفنية هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن للفترة (2012 - 2014).
- مهندس في ادارة الابنية والمشاريع الدولية ووزارة التربية والتعليم للفترة (2001 - 2002).
- عضو هيئة تدريس في الكلية العربية للفترة (1999 - 2001).

أسماء أعضاء الإدارة العليا للشركة ونبذة تعريفية عن كل منهم

م. ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان/ المدير العام

- تاريخ الميلاد: 1969
- بكالوريوس هندسة كهربائية/1993
- تاريخ التعيين: 1993/2/20
- حاصلة على جائزة افضل بحث علمي مقدم في مؤتمر سيجري الخليج الخامس عشر عام 2006.
- حاصلة على جائزة المرأة القيادية للسيدات العربيات في ملتقى الشهرة العلمي لدول الشرق الأوسط وشمال افريقيا عام 2011 التي اطلقتها السفارة الأمريكية في عمان/ قسم البيئة والسلامة.
- حاصلة على شهادة تقديرية لجائزة المهندسة المتميزة من لجنة المهندسات العربيات في اتحاد المهندسين العرب ونقابة المهندسين الأردنيين 2015/2.
- حاصلة على شهادة في إدارة الموارد البشرية لتعزيز دور المرأة في شركات الكهرباء من جامعة جورج تاون الامريكية 2018/7.

الخبرات العملية:

- 1993/2 - 2008/12 تدرجت في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المشتركين ثم مديراً لدائرة التخطيط.
- 2008/12 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط.
- 2008 - 2009 مساعداً للمدير العام للشؤون الفنية إضافة لمساعد المدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط .
- 2008/8 - 2013/9 أميناً لسر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2008/8 - 2015/12 أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2015/7/1 - 2021/12/31 نائباً للمدير العام.
- 2022/1/1 - لغاية تاريخه مديراً عاماً للشركة.

العضويات السابقة والحالية :

- 2022/1/1 - لغاية تاريخه عضواً في هيئة مديري شركة صناعة المعدات الكهربائية.
- 2023/9 - لغاية تاريخه عضو في مجلس إدارة المجموعة الأردنية للمناطق الحرة والتنمية.
- 2022/1/1 ولغاية تاريخه عضو مجلس إدارة جمعية سيجري الأردن لنتجي وناقلي وموزعي الكهرباء .
- 2016/12 ولغاية تاريخه عضو مجلس إدارة في جمعية ادامة للطاقة والمياه والبيئة.
- 2004 - 2021/12/31 عضو في لجنة التخطيط في "الاتحاد العربي للكهرباء (AUE).

السيد فراس فاروق كمرکجي/ نائب المدير العام المالي والاداري / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1968
- بكالوريوس محاسبة /1992 من جامعة اليرموك، شهادة (ACPA) /2001 الصادرة عن المجمع العربي للمحاسبين القانونيين.
- تاريخ التعيين: 1999/11/20

الخبرات العملية:

- 1992-1999 محاسباً ومدققاً مالياً في شركات متعددة.
- 1999-2004 محلاً مالياً / إدارة الشؤون المالية.
- 2004-2007 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة الحسابات العامة.
- 2007-2010 مديراً للدائرة المالية.
- 2010/5/10 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام للشؤون المالية.
- 2015/12/31-2016/1/1 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2016 /1/1 - 2021/12/31 أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2017/1/1 - 2021 /12/31 نائباً للمدير العام.
- 2022/1/1 - 2023/5/1 نائب المدير العام المالي والاداري.

م. سامي سليم زواتين/ نائب المدير العام للمناطق / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: 1975
- بكالوريوس هندسة قوى كهربائية 1999/2/7 - /جامعة اليرموك
- تاريخ التعيين: 2000/5/20
- ماجستير هندسة قوى كهربائية - 2012 /جامعة اليرموك.
- شهادة مدير طاقة معتمد (Certified Energy Manager CEM) من جمعية مهندسي الطاقة الامريكية (aee) .
- شهادة خبير طاقة متجددة معتمد (Renewable Energy Professional REP) من جمعية مهندسي الطاقة الامريكية (aee).
- شهادة مهنية في الطاقة المتجددة (REP) من اكااديمية الطاقة المتجددة (RENAC) - المانيا.
- شهادة خبير معتمد في مجال القياس والتحقق في مجال كفاءة الطاقة (Certified Measurement And Verification Professional CMVP) من جمعية مهندسي الطاقة الامريكية (aee).

الخبرات العملية:

- 2000/5/20 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء وادي الاردن والشرقية.
- 2005/3/16 - 2007/3/14 رئيس قسم التشغيل والصيانة - الدائرة الفنية / وادي الاردن والشرقية.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- 2007/3/15 – 2009/10/23 رئيساً لقسم المحطات – الدائرة الفنية / وادي الاردن والشرقية.
 - 2009/10/24 – 2021/12/31 مديراً لدائرة التنظيم والطاقة المتجددة.
 - 2017/1/22 – 2021/12/31 مساعداً للمدير العام لوحدة الانشطة غير الاساسية وتطوير الاعمال.
 - 2020/10/26 – 2021/12/31 مساعداً للمدير العام للشؤون الفنية .
 - 2022/1/1 – 2023/8/26 نائب المدير العام الفني .
 - 2023/8/27 – لغاية تاريخه نائب المدير العام للمناطق
- العضويات السابقة والحالية :**

- عضو لجنة الطاقة المتجددة –الاتحاد العربي للكهرباء .
- عضو اللجنة الفنية لسيجري الاردنية .
- عضو جمعية مهندسي الطاقة /الامريكية (The Association Of Energy Engineers– aee)
- عضو لجنة مراجعة كود التوزيع/الاردن .
- عضو لجنة مراجعة كود الشبكة / الاردن .

م. بدر موسى طشطوش/ رئيس إدارة التخطيط والتنظيم/ المكاتب الرئيسية

• تاريخ الميلاد : 1968

• بكالوريوس هندسة كهربائية/ 1992

• تاريخ التعيين: 1993/2/1

الخبرات العملية:

- 1993 – 2009/9 تدرج في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع كهرباء العقبة ابتداءً من مهندس كهرباء، ومن ثم رئيساً للقسم الفني ومديراً للدائرة الفنية، ومن ثم مديراً لدائرة الشبكات الكهربائية.
- 2009/10 – 2012/9 مديراً لدائرة المشاريع – الشؤون الفنية.
- 2012/10 – 2014/5/31 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2014/6/1 – 2015/9/30 مديراً لدائرة الهندسة والتشغيل / المكاتب الرئيسية.
- 2015/10/1 – 2020/10/25 مساعد المدير العام للشؤون الفنية.
- 2020/10/26 – 2021/12/31 مساعد المدير العام لشؤون الخدمات الفنية المساندة .
- 2022/1/1 – 2022/6/30 رئيس ادارة الخدمات الفنية المساندة وادارة شؤون التخطيط والتنظيم.
- 2022/7/1 – 2022/9/30 رئيساً لادارة التخطيط والتنظيم.
- 2022/10/1 – 2023/8/26 نائب المدير العام للمناطق .
- 2023/8/27 – لغاية تاريخه رئيس إدارة التخطيط والتنظيم

م. ياسين محمد آل خطاب/ رئيس ادارة الشؤون الإدارية/ المكاتب الرئيسية

• تاريخ الميلاد : 1970

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- بكالوريوس هندسة ميكانيكية / 1992
- تاريخ التعيين: 1992/8/23

الخبرات العملية:

- تدرج في العمل إبتداءً في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوطنية، وعلى النحو التالي:
- 1992/8/23 - 1994/12/30 مهندساً متدرباً.
- 1994/12/31 - 1999/2/22 مهندساً/ دائرة اللوازم والمستودعات.
- 1999/2/23 - 2006/12/31 رئيساً لقسم المواد والمستودعات/ دائرة اللوازم والمستودعات.
- بتاريخ 2007/1/1 تم إعارته من شركة الكهرباء الوطنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديراً لدائرة النقلات.
- 2007/6/1 تم تعيينه مديراً لدائرة النقلات في شركة توزيع الكهرباء.
- 2013/5/1 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام للشؤون الإدارية.
- 2018/1/1 - 2022/6/30 أميناً لسر اللجنة المالية و الإدارية المنبثقة عن مجلس الادارة.
- 2022/1/1 - 2023/2/1 رئيساً لادارة الشؤون الادارية.

المهندس سهم المجالي/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

- تاريخ الميلاد : 1976
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 1999
- تاريخ التعيين: 1999/11/17

الخبرات العملية:

- 1999/11/17 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2004/2/5 - 2007/3/14 تكليف القيام بأعمال رئيس قسم التصميم والتركيبات بالوكالة منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2007/3/15 - 2009/7/10 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة في الدائرة الفنية / منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2009/7/11 - 2014/4/20 مديراً للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2014/4/21 - 2019/3/23 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2019/3/24 - 2021/12/31 مستشاراً للمدير العام في المكاتب الرئيسية.
- 2022/1/1 - 2022/10/8 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن.
- 2022/10/9 - لغاية تاريخه مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.

م. عبد الحفيظ الخلفات/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة

- تاريخ الميلاد : 1978
- تاريخ التعيين: 2004/7/18

- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 2004.

الخبرات العملية:

- 2004/7/18 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2008/4/24 رئيساً لقسم الشبكات والمحطات في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2013/10/1 - 2016/10/8 مديراً للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة .
- 2016/10/9 - 2017/1/31 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بالوكالة.
- 2017/2/1 - لغاية تاريخه مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة.

م. عبد اللطيف كريشان/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان

- تاريخ الميلاد: 1969

- بكالوريوس هندسة قوى وتوزيع / 1994

- تاريخ التعيين: 2000/2/17

الخبرات العملية:

- 1997-2000 مهندس صيانة ، ومعلم / وزارة التربية والتعليم.
- 2000/2/17 مهندس كهرباء في معان .
- 2002/2/1-2007/6/30 رئيس قسم التصميم والتركيبات / معان .
- 2007/7/1 - 2014/6/9 مديراً للدائرة الفنية / معان.
- 2014/6/10 - 2017/9/3 مديراً لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 2017/9/4 - - لغاية تاريخه مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء معان.

م. بكر عبد اللطيف الرواشده/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك

- تاريخ الميلاد : 1972.

- بكالوريوس هندسة كهربائية 1997.

- تاريخ التعيين: 1999/9/23.

الخبرات العملية:

- 1999/9/23 مهندس كهرباء في منطقة كهرباء معان
- 2004/1/1. 2008/2/29 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة/ معان.
- 2008/3/1. 2014/1/29 مديراً لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك /معان.
- 2014/1/30. 2014/5/31 مديراً لدائرة الشبكات الكهربائية/ العقبة.
- 2014/6/1. 2017/2/11 مدير دائرة خدمات المشتركين / العقبة.
- 2017/6/12. 2019/5/31 مديراً لدائرة كهرباء المزار الجنوبي/ الكرك.
- 2019/6/1 - لغاية تاريخه مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.

السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربراي/ رئيس ادارة التدقيق الداخلي/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1965
- بكالوريوس محاسبة / 1989
- تاريخ التعيين : 1993/9/26

الخبرات العملية:

- 1989 – 1993 محاسباً لدى / شركات متعددة.
- 1993 – 2008 مدققاً داخلياً في سلطة الكهرباء الاردنية حتى عام 1997، شركة الكهرباء الوطنية حتى عام 1999، شركة توزيع الكهرباء حتى عام 2008.
- 2008 – 2010 رئيساً لقسم التدقيق الداخلي/ شركة توزيع الكهرباء.
- 2010 – 2019/9/30 مديراً لدائرة التدقيق الداخلي.
- 2013/9/22 – 2023/12/31 أميناً لسر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الادارة .
- 2019/10/1 – لغاية تاريخه رئيساً لإدارة التدقيق الداخلي.

م. عبد العزيز ناصر طعمانه/ رئيس ادارة الشؤون الفنية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: 1979
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى والات كهربائية 2003
- تاريخ التعيين: 2013/2/16

الخبرات العملية:

- تدرج في العمل إبتداءً في شركة الكهرباء الوطنية، ومن ثم شركة توزيع الكهرباء، وعلى النحو التالي:
- 2003/6/1 – 2003/10/30 مهندس مراقبة وتحكم في مركز التحكم الوطني / شركة الكهرباء الوطنيه
- 2003/10/31 – 2011/5/28 مهندس محطات تحويل / شركة الكهرباء الوطنيه.
- 2011/5/29 – 2013/2/16 مهندس خطوط نقل / شركة الكهرباء الوطنيه.
- 2013/2/17 – 2022/6/30 مديرا فنيا لمنطقة توزيع كهرباء العقبة / شركة توزيع الكهرباء .
- 2022/1/3 – 2022/6/30 مديرا تنفيذيا لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2022/7/1 – 2022/10/8 مديرا تنفيذيا لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2022/10/9 – لغاية تاريخه رئيسا لإدارة الشؤون الفنية.

محمد عبدالحافظ الداود/ رئيس ادارة الشؤون المالية/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1965
- بكالوريوس محاسبة 1988
- تاريخ التعيين: 1993/8/14

الخبرات العملية:

- 1993/8/14-2000/7/9 محاسباً / دائرة الحسابات العامة.
- 2000/7/10-2007/6/30 رئيساً لقسم الحسابات العامة.
- 2007/7/1-2022/7/30 مديراً لدائرة الحسابات العامة .
- 2013/4/3-لغاية تاريخه رئيس لجنة صندوق الإيداع.
- 2022/8/1- لغاية تاريخه رئيساً لإدارة الشؤون المالية.

م. مروان هويلم الخريسات/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن

- تاريخ الميلاد : 1970
- بكالوريوس هندسة كهربائية 2004.
- تاريخ التعيين: 1993/8/31.

الخبرات العملية:

- 2005/5/1- 2013/1/31 مهندس كهرباء / الطفيلة.
- 2013/2/1- 2014/9/10 رئيساً لقسم الشبكات والمحطات / الطفيلة.
- 2014/9/11- 2014/9/30 رئيساً لقسم التركيبات والتوصيلات الجديدة /الطفيلة.
- 2014/10/1-2017/2/11 مديراً لدائرة كهرباء القوية وقرى الديسة/ العقبة.
- 2017/2/12- 2022/10/8 مدير للدائرة الفنية / الطفيلة.
- 2022/10/9- لغاية تاريخه مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن.

م. وائل محمود جاد الله / رئيس ادارة تطوير النشاط غير الاساسي/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1970
- تاريخ التعيين: 2022/11/2
- بكالوريوس هندسة الكترونية 1992/ الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا الإسكندرية / مصر .
- دورات تدريبية في عدة دول عربية واجنبية خلال الأعوام السابقة في شركات عالمية (United-UTC Technologies Company) وجزرال الكتریک (GE) وفي مجالات مختلفة أهمها (تحقيق التفوق التنافسي، القيادة، تنمية المشرفين، خلق قيمة للعملاء، بطاقة الأداء المتوازنة، مهارات التأثير، إدارة الوقت، مهارات العرض، Six Sigma، منتجات التحكم في الطاقة).
- جوائز متعددة من شركات (UTC) وجزرال الكتریک (GE) في عدة مجالات على مستوى الشرق الاوسط واوروبا أهمها (المساهمة المتميزة في العمل الجماعي وزيادة الإنتاجية، الأداء المتميز في خدمة العملاء، جائزة الرئيس لعدة سنوات لتحقيق نمو الأعمال بمناطق الشرق الأوسط وهي على التوالي بنسبة 35%، 65% ونسبة 55%.

الخبرات العملية:

- 1993-2009 العمل في المملكة العربية السعودية بعدة شركات كمهندس مشروع ومدير مبيعات ومدير فرع ومدير إقليمي لدى مجموعات (METE (Groups، Electric House و أبونيا و جنرال الكتريك (GE)
- 2009-2019 مدير إقليمي (Regional Director) لشمال افريقيا ودول الشام والعراق ومدير عام Exports Countries لدى جنرال الكتريك (GE Fire & Security) التي استحوت عليها شركة United Technologies (UTC) / الأردن ودبي.
- 2019-2022 نائب الرئيس للمبيعات والتشغيل لدى شركة جلاكسي للامن والسلامة السعودية وهي من ضمن مجموعة Gamma المصرية وبالتزامن معها المدير الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا (MENA) لدى شركة (GEE) Global Educational Excellence الامريكية عمان/الأردن.
- 2022/11/2- لغاية تاريخه رئيساً لادارة النشاط غير الاساسي وتطوير الأعمال.

د. يحيى محمد مفلح القضاة/ رئيس ادارة المخاطر بالوكالة / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1969
- بكالوريوس محاسبة /1995 - ماجستير محاسبة /2005 - دكتوراة محاسبة /2015
- تاريخ التعيين: 1996/1/20

الخبرات العملية:

- 1996 - 1997 محاسباً في قسم التأمين - الدائرة المالية / سلطة الكهرباء الأردنية.
- 1997 - 1999 محاسباً في قسم التمويل - الدائرة المالية / شركة الكهرباء الوطنية.
- 1999 - 2000 محاسباً في قسم التخطيط المالي والخزينة - دائرة المالية والحسابات / شركة توزيع الكهرباء .
- 2000 - 2004 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- 2004 - 2007 رئيساً لقسم التخطيط المالي / دائرة المالية والحسابات.
- 2009 - 2012 مديراً لدائرة اللوازم والمستودعات/ مساعدة الشؤون المالية في الشركة.
- 2007 - 2022/6/30 مديراً لأمانة سر لجان العطاءات - أمين سر لجنتي العطاءات المركزية والفرعية.
- 2022/1/1-2022/6/30 رئيس لوحدة الأنشطة غير الأساسية.
- 2022/7/1 - 2022/12/15 مديراً لدائرة المخاطر المالية والادارية.
- 2022/12/06 - 2023/6/30 رئيس ادارة المخاطر بالوكالة ومديرا لدائرة المخاطر المالية والادارية .
- 2023/7/1- لغاية تاريخه رئيس ادارة المخاطر

د. أحمد بشير الشرايري / المستشار القانوني للشركة/ المكاتب الرئيسية

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- تاريخ الميلاد : 1979
 - دكتوراة قانون عام 2009
 - تاريخ التعيين: 2021/6/13
- الخبرات العملية:
- 2021/6/1 – 2022/12/31 مستشاراً قانونياً للمدير العام ومجلس الادارة.
 - 2022/2/3 – 2023/8/29 الاشراف المباشر على موظفي وأعمال ونشاطات الدائرة القانونية ومحامي المناطق .

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (5% فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام 2023 مقارنة مع عام 2022:

الرقم	الاسم	عدد الأسهم كما في 2022/12/31	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2023/12/31	النسبة المئوية
1	شركة كهرباء المملكة	12,000,000	%100	14,000,000	%100

• الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع نشاطها وأسواقها الرئيسية وحصتها من السوق المحلي وكذلك حصتها من الأسواق التجارية:

لا يوجد للشركة أي منافس ضمن قطاع نشاطها، حيث أنها تعمل بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 2008/7/2 ضمن منطقة محددة لها.

• درجة الاعتماد على موردين محددين و/أو عملاء رئيسيين "محلياً وخارجياً" في حال كون ذلك يشكل "10%" من إجمالي المشتريات و/أو المبيعات أو الإيرادات على التوالي:

- تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمشاركين في مناطقها ضمن تعرفه محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.

- تعتبر شركة مياه الأردن (مياها) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياها خلال عام 2023 ما نسبته (15.9%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك

- الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الزارة/ ماعين ومياه الصبيحي، ومياه الأزرق.

• تم تعديل تعرفه الجملة للطاقة الكهربائية المشتراة من شركة الكهرباء الوطنية خلال عام 2023 وكانت معدلات أسعار الشراء كما بتاريخ 2023/12/31 على النحو التالي:

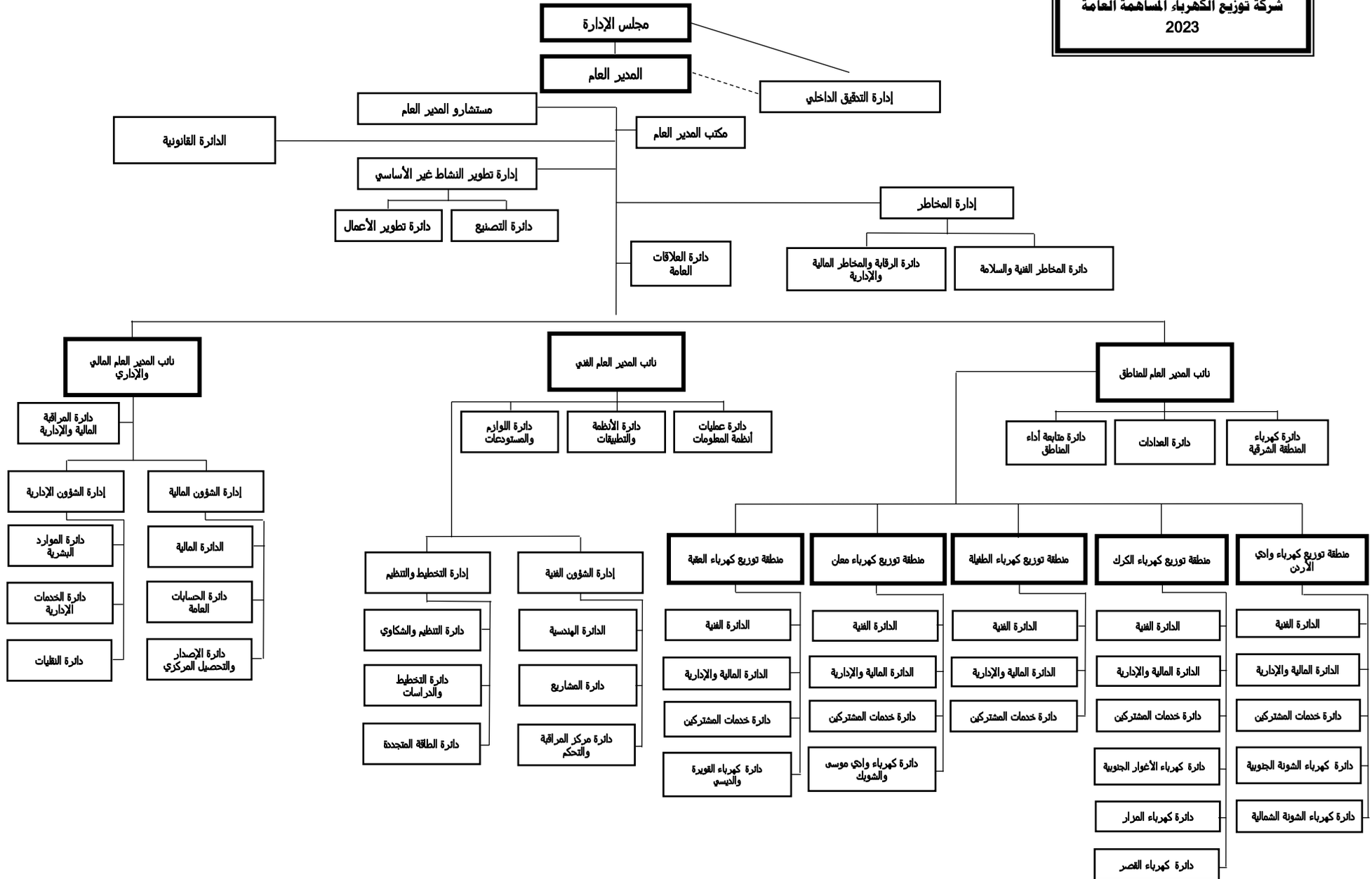
التعرفة للشهر (2023/12-11)	التعرفة لشهر 2023 / 10	التعرفة للشهر (2023/9-7)	التعرفة للشهر (2023/6-1)	تعرفه الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء
57,00	59,79	60,79	61,57	تعرفه التزويد النهاري (فلس/ ك.و.س)
47,00	49,84	50,84	51,62	تعرفه التزويد الليلي (فلس/ك.و.س)
2,98	2,98	2,98	2,98	تعرفه الحمل الأقصى (دينار/ك.و)
62,88				معدل سعر الشراء (فلس/ك.و.س) للعام 2023

المخاطر التي تواجه الشركة:

- لا يوجد مخاطر من الممكن أن تتعرض الشركة لها خلال السنة المالية اللاحقة ولها تأثير عليها.

الهيكل التنظيمي لعام 2023

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة
2023



انجازات عام 2023 في ارقام

التغير (%)	2023	2022	البيان
-4.7%	409,882,473	430,102,982	إجمالي الموجودات / دينار
-0.8%	298,941,379	301,276,775	أجمالي إيرادات التشغيل / دينار
-4.9%	34,937,611	36,727,826	مجموع حقوق المساهمين / دينار
-38.6%	7,209,785	11,749,341	صافي الأرباح / دينار
3.6%	3,521,809,443	3,400,153,474	الطاقة المباعة/ ك.و.س
-0.7%	298,792,623	301,018,061	الطاقة المباعة / دينار
3.0%	3,980,461,368	3,865,568,660	الطاقة المشتراة / ك.و.س
1.8%	250,557,133	245,929,409	الطاقة المشتراة / دينار
-4.1%	84.84	88.5	معدل سعر البيع / فلس/ك.و.س
-1.1%	62.89	63.62	معدل سعر الشراء / فلس/ك.و.س
9.1%	730	669	الحمل الأقصى/ ج.و
-4.3%	11.52	12.04	الفاقد الكهربائي %
1.1%	288,617	285,602	عدد المشتركين / مشترك كلي
2.7%	261,979	255,174	عدد المشتركين العاملين
2.6%	6,798	6,626	أطوال شبكات الجهد المتوسط / كم
1.1%	8,274	8,183	أطوال شبكات الجهد المنخفض / كم
3.0%	7,084	6,878	عدد محولات التوزيع / محول
-3.3%	1,478	1,529	عدد الموظفين / موظف

الانجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

أولاً: الإنجازات الإدارية

تطور العاملين في الشركة

- تؤمن الشركة بأن موظفيها هم رأس مالها البشري، وأنهم عماد نجاحها وتحقيق أهدافها والمنطلق لزيادة الإنتاجية فيها، ومن هنا أولت إهتماماً بالغاً بتطوير قدرات الموظفين وتأهيلهم، واستقطاب القوى البشرية المؤهلة القادرة على الإستجابة لاحتياجات العمل المختلفة.
- بلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (1478) موظفاً، منهم (1385) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع، و(75) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، و(18) عامل بالأجور اليومية، وقد انتهت خدمات (70) موظفاً لأسباب مختلفة.

عدد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (2018 - 2023)

نوع التعيين	2018	2019	2020	2021	2022	2023
دائم	1403	1344	1410	1421	1492	1426
عقد	32	84	68	15	36	34
مياومة	-	17	3	1	1	18
متدرب	-	94	92	92	-	-
المجموع	1435	1539	1573	1529	1529	1478

- وتتوزع العمالة المشار إليها حتى نهاية عام 2023 وفقاً لمجال الوظائف التي يشغلونها وأماكن العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها على النحو التالي :-

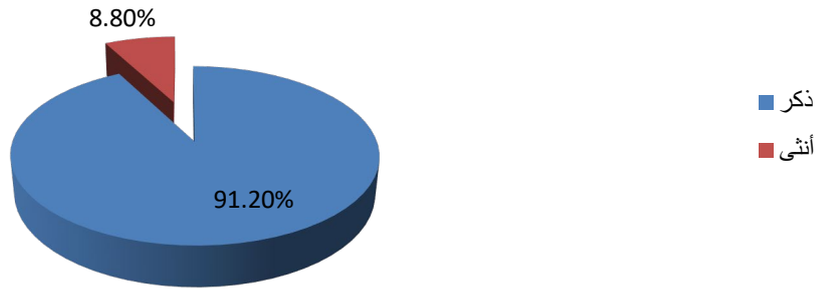
عدد الموظفين العاملين في الشركة وفئات تأهيلهم

المؤهل العلمي	عدد موظفي الشركة في نهاية عام 2023
دكتوراه	8
ماجستير	61
دبلوم عالي	1
بكالوريوس	367
دبلوم	177
ثانوية عامة	675
أقل من ثانوية عامة	189
إجمالي عدد الموظفين	1478

أعداد جميع العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2023

العدد	الجنس
1348	ذكر
130	أنثى

أعداد العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2023



أعداد العاملين في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (2018 - 2023)

المجموع	مياومة	خدمات مساندة	فنية + فني متدرب	خدمات مشتركين	حاسوب	مالية	إدارية	هندسية	العام
1435	-	168	617	198	27	154	142	129	2018
1539	17	171	674	202	27	163	151	134	2019
1573	3	185	666	225	27	155	179	133	2020
1529	1	177	649	223	27	151	174	127	2021
1529	1	184	637	222	28	152	172	133	2022
1478	18	169	634	206	28	124	161	138	2023

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (2018 - 2023)

المجموع	العقبة	معان	الطفيلة	الكرك	*الشرقية	وادي الأردن	مصنع الأعمدة	المكاتب الرئيسية	العام
1435	189	203	126	267	-	279	67	304	2018
1539	199	227	140	292	-	296	68	317	2019
1573	201	228	140	313	-	291	74	326	2020
1529	197	222	136	305	-	280	65	324	2021
1529	193	220	134	299	36	248	71	328	2022
1478	189	212	129	278	34	243	75	318	2023

* تم فصل دائرة الشرقية في عام 2022 حيث كانت قبل ذلك من ضمن منطقة توزيع وادي الأردن والشرقية

برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة

تولي الشركة الاهتمام بتأهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتهم، وخلال عام 2023 عملت على تطوير وتنمية أداء العاملين فيها، من خلال إيفادهم في دورات تدريبية في مختلف المجالات: الفنية، والمالية، والإدارية، والمشاركة في الندوات والمؤتمرات العلمية الداخلية والمهام الرسمية ذات الصلة بطبيعة العمل.

يوضح الجدول التالي البرامج التدريبية، وورش العمل، المؤتمرات، الندوات، والأيام العلمية، وأعداد الموظفين المشاركين فيها، بالإضافة الى المهام الرسمية الخارجية خلال العامين (2022-2023)

خلال عام 2023		خلال عام 2022		البيان
المشاركون	العدد	المشاركون	العدد	
478	29	117	25	دورات تدريبية
553	27	62	8	ورش عمل تدريبية، مؤتمرات، ندوات تدريبية، وأيام علمية
80	43	44	24	مهام رسمية خارجية
1111	99	223	57	المجموع

الدورات التدريبية خلال عام 2023:

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	دورة تدريبية بعنوان CFM- Certified Financial Manager	5
-2	دورة تدريبية بعنوان CISA – Certified Information Systems Auditor	6
-3	دورة تدريبية بعنوان Risk Management Professional	3
-4	دورة تدريبية بعنوان Certified PV System Professional – التدريب الإحترافي الكهروضوئي	1
-5	دورة تدريبية بعنوان تعلم مهارات الطباعة وتنسيق الخطابات	1
-6	دورة تدريبية بعنوان اعتماد أخصائيي وفنيي السلامة والصحة المهنية	1
-7	دورة تدريبية بعنوان قانون الضمان الإجتماعي وقانون العمل وضريبة الدخل	2
-8	دورة تدريبية في مجال أنظمة تخزين الطاقة الكهربائية	6
-9	دورة تدريبية بعنوان اعتماد فني سلامة وصحة مهنية	1
-10	دورة تدريبية بعنوان كفاءة الطاقة للمحركات الكهربائية في المصانع	2
-11	التدريب على وصلات نوع Ripple - عطاء رقم 2022/53	19
-12	التدريب على وصلات نوع Rychem - عطاء رقم 2022/25	15
-13	التدريب على سيارة فحص الكوابل عطاء رقم 2021/28	5
-14	التدريب الميداني على خلايا الضغط المتوسط في محطة المدينة الصناعية - صناعة ELPA - منطقة معان	19
-15	التدريب الميداني على محطة مفاتيح القصر نوع ELPA - منطقة الكرك	11
-16	التدريب الميداني على خلايا الضغط المتوسط في المحطة الصناعية في العقبة - صناعة ELPA	11
-17	دورة الوصلات	13
-18	دورة العمل على المرتفعات	27
-19	دورة العمل في الأماكن المحصورة	17
-20	دورة الوقاية من الأمراض المهنية	30
-21	دورة الطرق الآمنة لتشغيل الآلات بالمصنع	21
-22	دورة اتصال المواد الكيماوية	24
-23	دورة استخدام معدات السلامة والصحة المهنية	44
-24	دورة الإسعافات الأولية	27
-25	دورة تحديد المخاطر المهنية وطرق السيطرة عليها	45
-26	دورة تدقيق نظام ادارة السلامة والصحة المهنية	18

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-27	دورة فعالية وكفاءة لجنة السلامة والصحة المهنية	30
-28	دورة التحقيق الفعال في حوادث العمل	33
-29	دورة ادارة انظمة السلامة والصحة المهنية	41
	المجموع	478

ورش العمل خلال عام 2023 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	ورشة عمل تدريبية بعنوان سيارة فحص كوابل BAUR منطقة العقبة	15
-2	ورشة عمل بعنوان Industrial Control Systems / Operational Technology Security	3
-3	ورشة عمل بعنوان Conducting DGA Online Training عطاء رقم 2022/118	12
-4	ورشة عمل SMART GRIDS & WIDE AREA MONITORING OF POWER GRIDS	3
-5	ورشة عمل بعنوان تطبيقات عملية في قانون العمل من واقع عمل الشركات الأردنية	6
-6	ورشة عمل عن مساهمات محطات التحويل واحتسابها ومناقشة تعليمات تكاليف التوصيل	15
-7	ورشة عمل تدريبية بعنوان أنظمة العدادات الذكية - Hexing MDC & Holley لموظفي المكاتب الرئيسية	13
-8	ورشة عمل تدريبية خاصة بالوصلات الموردة على العطاء رقم 2022/25	15
-9	ورشة عمل بعنوان تحديات وحلول الشبكة الكهربائية الأردنية	4
-10	ورشة عمل تدريبية لتعليم قارئ العدادات أساسيات الكشف عن العبث	14
-11	ورشة عمل بعنوان خدمات الحزمة العريضة والألياف الضوئية فائقة السرعة	3
-12	ورشة عمل بعنوان " تعديل وثائق السلامة العامة بما يتناسب مع الممارسات العالمية"	2
-13	ورشة تشريعية خاصة بالتشريعات النازمة للسلامة والصحة المهنية والاستجابة لها	36
-14	ورشة عمل ادارة المخاطر (المكاتب الرئيسية، الكرك، العقبة)	69
	المجموع	210

المؤتمرات خلال عام 2023 :

عدد المشاركين	اسم البرنامج	الرقم
1	مؤتمر العقبة الهندسي الأول	-1
2	المؤتمر الإقتصادي الثاني والعشرون بعنوان تقنية الجيل الثالث من الإنترنت Jordan Web 3.0 Summit	-2
3	المؤتمر الهندسي الدولي تحت شعار بيئة - سلامة - استدامة	-3
11	المؤتمر الأردني الدولي في الهندسة الكهربائية وتكنولوجيا المعلومات JEETI	-4
2	المؤتمر الأردني الدولي الثاني لسلامة العمليات الكيميائية	-5
19	المجموع	

الندوات خلال عام 2023 :

عدد المشاركين	اسم البرنامج	الرقم
234	ندوة بعنوان الإسعافات الأولية	-1
50	ندوة تعريفية بعنوان محطات التحويل الرئيسية والحمايات الكهربائية	-2
5	Women in Energy Event	-3
8	Women in the Jordanian Energy Sector Success Story	-4
4	حدث إطلاق شبكة سيجري الأردن NGN وشبكة مهندسات سيجري الأردن WNJ	-5
18	عرض تقديمي لمنتجات شركة HIKUISSION في مجالات المراقبة واستخدام الكاميرات في مجال السلامة العامة والكاميرات الحرارية	-6
4	Technical Seminar Transformer & Circuit Breaker Testing	-7
1	Norway – Jordan Business Seminar ندوة	-8
324	المجموع	

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

* قامت الشركة خلال عام 2023 بتدريب (66) متدرجاً لحساب مؤسسات المجتمع المحلي وعلى النحو التالي:

عدد المتدربين خلال عام 2023	جهة التدريب
-	وزارة الأشغال العامة والإسكان+ نقابة المهندسين الاردنيين + تدريب حملة بكالوريوس هندسة
66	طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)
-	تدريب الجامعيين والدبلوم و حملة الثانوية العامة
66	المجموع

الهيكل التنظيمي للشركة

تم تعبئة الوظائف الشاغرة على الهيكل التنظيمي للشركة وفقاً لما اقتضته مصلحة وطبيعة العمل.
الأرشفة الإلكترونية

تم أرشفة ملفات خدمات المشتركين في مختلف مناطق الشركة من خلال شركة محلية متخصصة في هذا العمل، وذلك بهدف حماية المعلومات والبيانات في الملفات من التلف والضياع، واختصار الوقت والجهد وسرعة الوصول الى المعلومات، بما يتماشى مع رؤية ورسالة الشركة لتقديم الخدمة للمشاركين بأعلى درجات السرعة والموثوقية، ودعم نظام الفواتير الحالي في الشركة بما يسهل تتبع الملف التاريخي لكل مشترك.

تتم أرشفة ملفات المشتركين من قبل المناطق وبمتابعة قسم الديوان والأرشفة الإلكترونية :

عدد الملفات التي تم أرشفتها خلال 2023	الملفات المؤرشفة
19451	منطقة توزيع كهرباء العقبة
1070	منطقة توزيع كهرباء معان
6146	منطقة توزيع كهرباء الطفيلة
33	منطقة توزيع كهرباء الكرك
12701	منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن
55	الشرقية
180	المكاتب الرئيسية
39636	المجموع

النقلات

تعزيزاً لنهج المتابعة الدائم من أجل استمرارية العمل وفق أعلى مستويات السلامة العامة والجاهزية القصوى فقد قامت دائرة النقلات بإجراءات من شأنها الارتقاء بأسطول الشركة بما يتواءم مع رؤية الشركة ومن هذه الإجراءات:

- تنفيذ برامج الصيانة الوقائية المقررة وعمليات اصلاح المركبات وفق أعلى معايير الصيانة، حيث تم اجراء مايقارب (708) حالة صيانة موزعة بين خفيفه ومتوسطه وشامله لجميع مكونات اسطول الشركة .
- تم رفد الشركة بمركبة (VAN) مجهزة بأجهزة فحص كوابل وكشف اعطال ولتسهيل أعمال الصيانات للشبكات والمحطات في مناطق الشركة .
- تم رفد الشركة بمركبات (SUV) جديدة عدد (7) لمختلف مناطق الشركة.
- جنبا الى جنب مع اسطول النقلات والمكون من (247) مركبة وآلية تعاقدت الشركة مع مركبات مستأجرة لأعمال الورش والتحصيل (بك اب 4×4) وعددها(97) مركبة للمساهمة لخفض الكلف التشغيلية وديمومة العمل.

- تطوير اجراءات العمل لإدارة المركبات من خلال تطبيق احداث الانظمة حيث تم احالة عطاء نظام التتبع الجديد والبدء بتشغيله في نسخته الجديدة على نظام الاستئجار وذلك من خلال تركيب اجهزة

(GPS) على جميع المركبات المملوكة وكذلك المركبات المستأجرة بعدد اجمالي (327) جهاز الذي

يتيح لنا مايلي:

- تطوير برامج الصيانة الوقائية.
 - خفض التكاليف التشغيلية بربط المركبات والليات بالورش الفنية.
 - مراقبة السرعات وحسن الاستخدام.
 - حصر الاعمال والمدد والمسافات لجميع المركبات.
- تم فحص جميع الروافع والونشات العاملة في كافة مواقع الشركة من قبل شركة معتمدة محلياً لاعطاء شهادات السلامة العامة وحسب ما متطلبات نظام الايزو (ISO 9001)، وتم التنسيق لعمل دورة للمشغلين في المواقع بخصوص اجراءات السلامة المتبعة خلال عمليات الرفع والتحميل والعمل على الروافع والحصول على شهادات تدريب وسلامة عامة.

الأعمال القانونية ومتابعة القضايا

تم خلال عام (2023) متابعة مختلف انواع القضايا المقامة من الغير ضد الشركة ، ومنها الدعاوى المتعلقة بحوادث الصعق الكهربائي الجزائية والحقوقية ، والقضايا العمالية ، وقضايا التعويض عن الاضرار ، وقضايا الأعمدة والشبكات المتعارضه،، وقضايا الدية الشرعية ، وغيرها ،وقد تحقق العديد من الانجازات لصالح الشركة

حيث :

- تم رد دعاوى عدد (8) من الدعاوى المقامة ضد الشركة بقيمة اجمالية بحدود (120000) دينار .
- وتم تخفيض المبالغ المحكوم بها ضد الشركة في دعاوى بقيمة اجمالية بحدود (90000) دينار .
- كما تم من خلال كادر المحامين المتعاقد معهم بإقامة مختلف القضايا الجزائية والحقوقية ضد الغير لغايات تحصيل حقوق الشركة حيث تم اقامة (2906) قضية حقوقية وجزائية بقيمة (6204178) دينار
- تم تحصيل مبلغ (1975566) دينار فقط مليون وتسعمائة وخمسة وسبعون ألفاً وخمسمائة وستة وستون ديناراً وذلك خلال عام (2023) .
- كما تم حوسبة أعمال الدائرة القانونية المختصة بالدعاوى ومتابعتها وارشفة قرارات الاحكام والمرفقات اولا بأول وتدقيق الادخالات على النظام والمتابعه مع المحامين بما يحقق مصلحة الشركة .
- تم أتمتت الية تسليم الذمم و المطالبات المالية و ملفات الدعاوى للسادة المحامين من قبل ضباط الارتباط لدى كافة مناطق الامتياز الامر الذي ادى الى زيادة الرقابة و سرعة الانجاز .
- تم الربط بين نظام القضايا المحوسب لدى الدائرة القانونية ونظام (SAB) الامر الذي ادى الى التقليل من التعارض والازدواجية في تسليم القضايا .
- تم تفعيل نظام (SECRET) للاستعلام عن الشيكات المراد تسديدها لدى الشركة في كافة مناطق الامتياز ، مما أدى الى تخفيض قيمة الشيكات الراجعة لدى الشركة .

- تم تفعيل ملف المصالحات المالية بشكل أوسع و ضمن الأطر و التعليمات المعتمدة في الشركة ، مما أدى الى زيادة التحصيل الودي الأمر الذي من شأنه التوفير على الشركة اجراءات المحاكم والمصاريف المترتبة عليها وتوفيرا للوقت .

ثانياً: خدمات المشتركين

المشتركون بالتيار الكهربائي

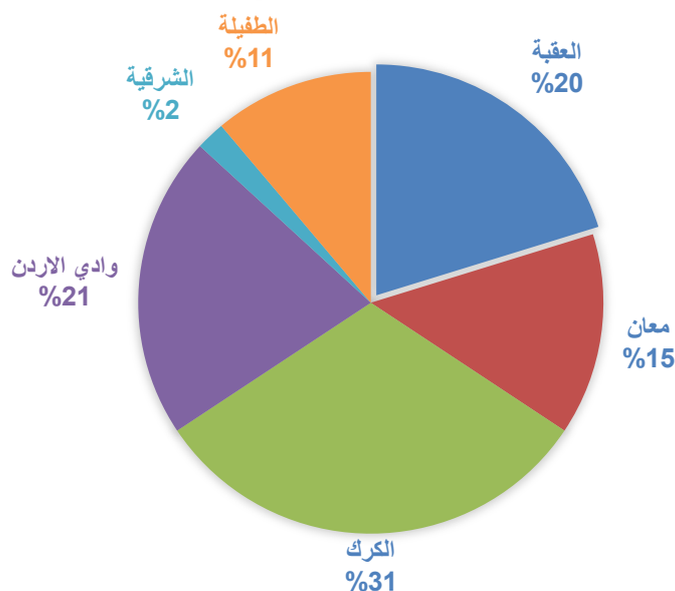
تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2023 لـ (6805) مشترك جديد, منهم (5366) مشترك لعداد طور واحد و (1439) مشترك لعداد ثلاثة اطوار. و قد اصبح العدد الاجمالي للمشتركون بالتيار الكهربائي العاملين حتى نهاية عام 2023 (261979) مشتركا مقابل (255174) مشترك عام 2022 بنسبة نمو مقدارها 2.7%.

اعداد المشتركين العاملين في مناطق التزويد لنهاية عام 2023

النسبة المئوية للمنطقة مع اجمالي الاشتراكات %	نسبة النمو لعام 2023 %	2023		الاعداد التي تم تركيبها خلال عام 2023		2022		المنطقة
		الطور		الطور		الطور		
		ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد	
20%	1%	11641	40007	534	86	11107	39921	العقبة
15%	6%	3455	35528	175	2163	3280	33365	معان
31%	2%	4970	76518	269	1426	4701	75092	الكرك
21%	2%	7962	46995	350	799	7612	46196	وادي الاردن
2%	2.6%	882	5001	26	123	856	4878	الشرقية
11%	3%	1625	27395	85	769	1540	26626	الطفيلة
100%	2.7%	30535	231444	1439	5366	29096	226078	المجموع
		261979		6805		255174		

قطع دائري يبين نسبة اعداد المشتركين في مناطق التزويد حتى نهاية عام 2023

اعداد المشتركين العاملين في التوزيع لنهاية سنة 2023



تطور أعداد المشتركين الكلي خلال الأعوام (2019-2023)

نوع الاشتراك	2019	2020	2021	2022	2023	نسبة النمو %
طور واحد	234829	241104	249393	255018	256870	0.7%
ثلاثة اطوار	27002	27998	29416	30584	31747	4%
المجموع	261831	269102	278809	285602	288617	1.1%

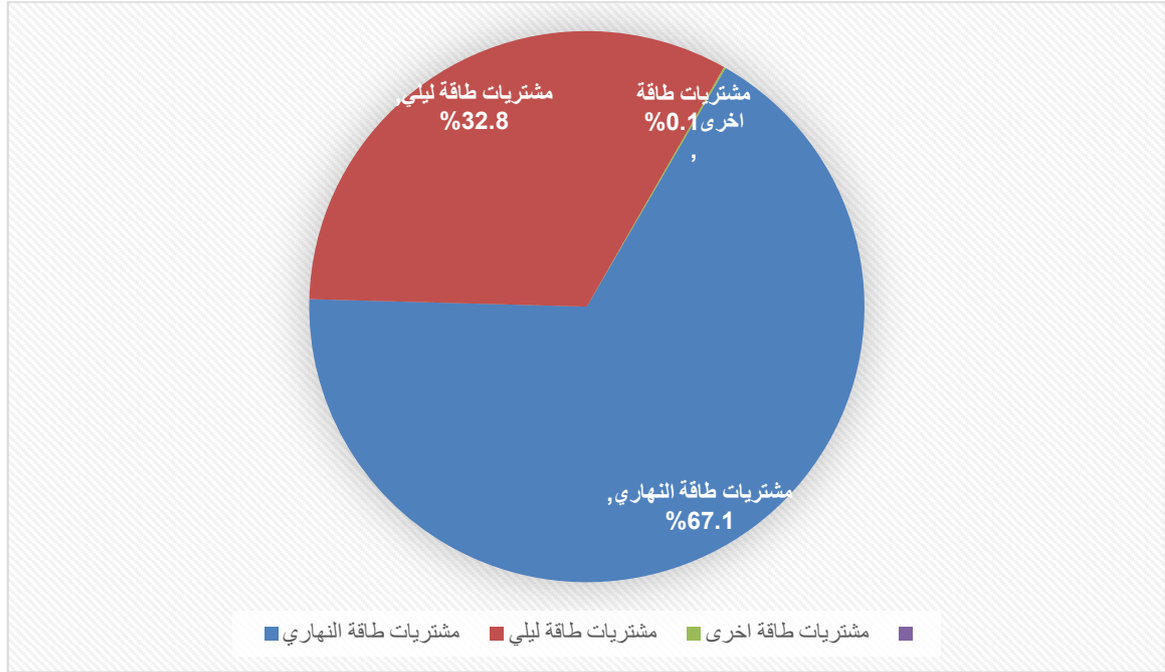
مشتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشتراة في عام 2023 (3980.461) ج.و.س بقيمة (250.324) مليون دينار اردني , بزيادة في كمية الطاقة المشتراة نسبتها 3%, في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المشتراة 1.8%

مشتريات الطاقة الكهربائية لعامي (2022 - 2023)

نسبة كمية المشتريات %	عام 2023		نسبة كمية المشتريات %	عام 2022		فئات الاشتراك
	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س.		القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س.	
67.1%	162.564	2672.442	67.4%	160.138	2605.716	مشتريات طاقة نهارى
32.8%	66.054	1304.867	32.5%	64.464	1257.097	مشتريات طاقة ليلي
0.1%	0.231	3.152	0.1%	0.225	2.756	مشتريات طاقة اخرى
	228.849		100%	224.827	3865.569	المجموع
	21.708	7.284		21.102	0	الحمل الاقصى انخفاض معامل القدرة
100%	250.557	3980.461	100%	245.929	3865.569	المجموع الكلي

قطع دائري يبين مشتريات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2023



مبيعات الطاقة الكهربائية

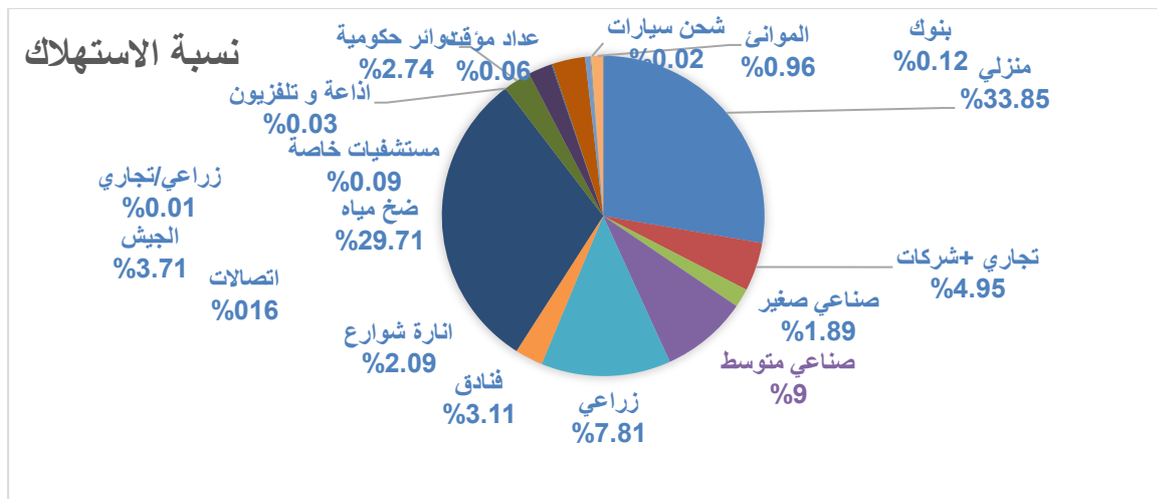
بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام 2023 (3,521,809,443) ك.و.س بقيمة (298.794) مليون دينار اردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن عام 2022 بنسبة 3.6% في حين بلغت نسبة الانخفاض في قيمة الطاقة المباعة 0.74%.

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب التوزيع القطاعي لعامي (2023-2022)

2023			2022			فئات الاشتراك
نسبة كمية الاستهلاك %	القيمة دينار اردني	الكمية (ك.و.س)	نسبة كمية الاستهلاك %	القيمة دينار اردني	الكمية (ك.و.س)	
33.84%	70,469,863	1,192,010,741	27.5%	65,097,413	936,232,114	منزلي
4.95%	23,257,413	174,352,166	4.9%	22,572,008	168,159,727	تجاري +شركات
1.89%	4,280,420	66,616,931	1.9%	4,157,960	64,353,739	صناعي صغير
8.71%	20,542,907	306,616,013	8.7%	20,227,713	294,897,574	صناعي متوسط
7.81%	15,103,179	274,910,567	13.1%	24,531,530	444,643,567	زراعي
3.11%	8,979,059	109,484,600	2.8%	7,885,443	95,051,103	فنادق

29.70%	99,265,832	1,046,320,327	30.7%	99,859,940	1,043,453,429	ضخ مياه
0.03%	147,493	970,049	0.0%	147,916	948,382	اذاعة و تلفزيون
2.74%	20,758,020	96,341,944	2.7%	19,720,405	92,534,867	دوائر حكومية
2.09%	8,402,052	73,644,107	2.4%	9,190,144	80,579,029	انارة شوارع
0.06%	576,021	2,123,564	0.1%	622,242	2,565,950	عداد مؤقت
3.71%	19,083,799	130,695,105	3.3%	16,386,265	112,221,789	الجيش
0.16%	804,125	5,487,011	0.5%	2,761,312	17,891,915	اتصالات
0.12%	1,181,978	4,146,716	0.1%	1,233,953	4,329,007	بنوك
0.09%	438,889	3,134,822	0.1%	591,498	4,120,204	مستشفيات خاصة
0.01%	29,059	296,022	0%	30,857	313,267	زراعي/تجاري
0.02%	91,603	817,044	0%	43,061	383,921	شحن سيارات
0.96%	5,380,911	33,841,714	1.1%	5,958,401	37,473,890	الموائى
100%	298,792,623	3,521,809,443	%100	301,018,061	3,400,153,474	المجموع

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2023



جدول يبين اعداد المشتركين العاملين في مناطق التوزيع حسب شرائح الاستهلاك لعام 2023

2023		الكرك		الطفيلة		الشرقية		وادي الاردن		معان		العقبة		نوع الاشتراك
المجموع	المجموع	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	
طور 3	طور 1													
10562	211407	803	69580	223	24994	37	4371	1850	43438	525	32189	7124	36835	منزلي
5588	15264	1113	5282	352	1926	202	493	909	2338	671	2467	2341	2758	تجاري+شركات
1763	151	559	36	151	34	84	4	217	10	476	58	276	9	صناعي صغير
71	0	24	0	3	0	0	0	26	0	1	0	17	0	صناعي متوسط
4965	1193	603	487	75	28	245	4	3565	599	325	40	152	35	زراعي
395	90	2	0	2	0	6	0	36	0	75	50	274	40	فنادق
539	14	150	2	34	0	12	0	104	1	161	1	78	10	ضخ مياه
13	1	1	1	2	0	1	0	3	0	4	0	2	0	اذاعة وتلفزيون
2788	2113	810	796	366	273	86	101	585	297	523	527	418	119	دوائر حكومية
2172	293	572	88	302	15	80	1	420	142	436	39	362	8	انارة الشوارع
212	252	15	42	6	29	2	4	11	33	17	60	161	84	عداد مؤقت
634	205	105	54	40	13	92	12	102	31	98	25	197	70	الجيش
672	428	175	134	55	74	32	11	111	104	124	70	175	35	اتصالات
96	29	29	14	8	7	2	0	18	2	14	2	25	4	بنوك

9	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	مستشفيات خاصة
12	2	4	0	3	2	0	0	2	0	3	0	0	0	زراعي/تجاري
14	2	3	2	3	0	1	0	3	0	2	0	2	0	شحن سيارات
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	موانئ
30535	231444	4973	76533	1627	27398	882	5001	7965	46998	3461	35540	11676	40035	المجموع

	- تعرفه المشتركين الزراعيين - تعرفه ثلاثية- اعتبار من 2022/4/1
0	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
55	2- التزويد النهاري
49	3- التزويد الليلي
55	- المشتركين الزراعيين - تعرفه مستوية- 2022/4/1
98	-المختلطة (التجاري/ الزراعي) - تعرفه مستوية-2022/4/1
95	- ضخ المياه - تعرفه مستوية / اعتباراً من 2022/4/1
82	- الفنادق - تعرفه مستوية - اعتباراً من 2022/4/1
	- الفنادق - تعرفه ثلاثية- اعتباراً من 2022/4/1
0	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
82	2- التزويد النهاري
82	3- التزويد الليلي
114	- انارة الشوارع -تعرفه مستوية-
146	- القوات المسلحة الاردنية -تعرفه مستوية-
159	- قطاع الموانئ -تعرفه مستوية-
140	- مستشفيات خاصة اعتباراً من 2022/4/1
120	شحن السيارات -تعرفه مستوية-
	شحن السيارات المنزلي اعتباراً من 2022/6/1
112	من 1- 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
200	اكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً

ثالثاً: الإنجازات الفنية

محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2023(206) محطة جديدة بقدرة إجمالية بلغت (99) م.ف.أ مقابل (211) محطة بقدرة (99) م.ف.أ تم تنفيذها خلال عام 2022.

جدول رقم (1)

محطات التحويل المنجزة خلال عام 2023 ومحطات التحويل حتى نهاية عامي (2022) و (2023)

المحطات في نهاية عام 2023		المنجز خلال عام 2023		المحطات في نهاية عام 2022		الفولتية (ك.ف)
عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	

841	37	0	0	841	37	33/11
343	31	0	0	343	31	33/6.6
62	59	0	0	62	59	33/3.3
5	20	3	10	2	10	33/1.0
1664	5028	72	153	1591	4875	33/0.4
2	93	0	-2	2	95	33/0.23
11	2	0	0	11	2	11/6.6
725	1216	22	33	703	1183	11/0.4
0	8	0	0	0	8	11/0.23
7	9	0	0	7	9	6.6/0.4
2	15	2	8	0	7	3.3/0.4
1	142	0	4	1	138	1.0/0.4
5	424	0	0	5	424	1.0/0.23
3668	7084	99	206	3568	6878	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2023 (7084) محطة، باستطاعة (3668) م.ف.أ، وبنسبة زيادة عن عام 2022 بلغت (3.0%)، (2.8%) لعدد المحولات واستطاعتها على التوالي.



شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام 2023 إنشاء وكهربية ما طوله (173) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربية نحو (40.5) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ف. كما تم إنشاء وكهربية (195) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(4.7) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

جدول رقم (2)

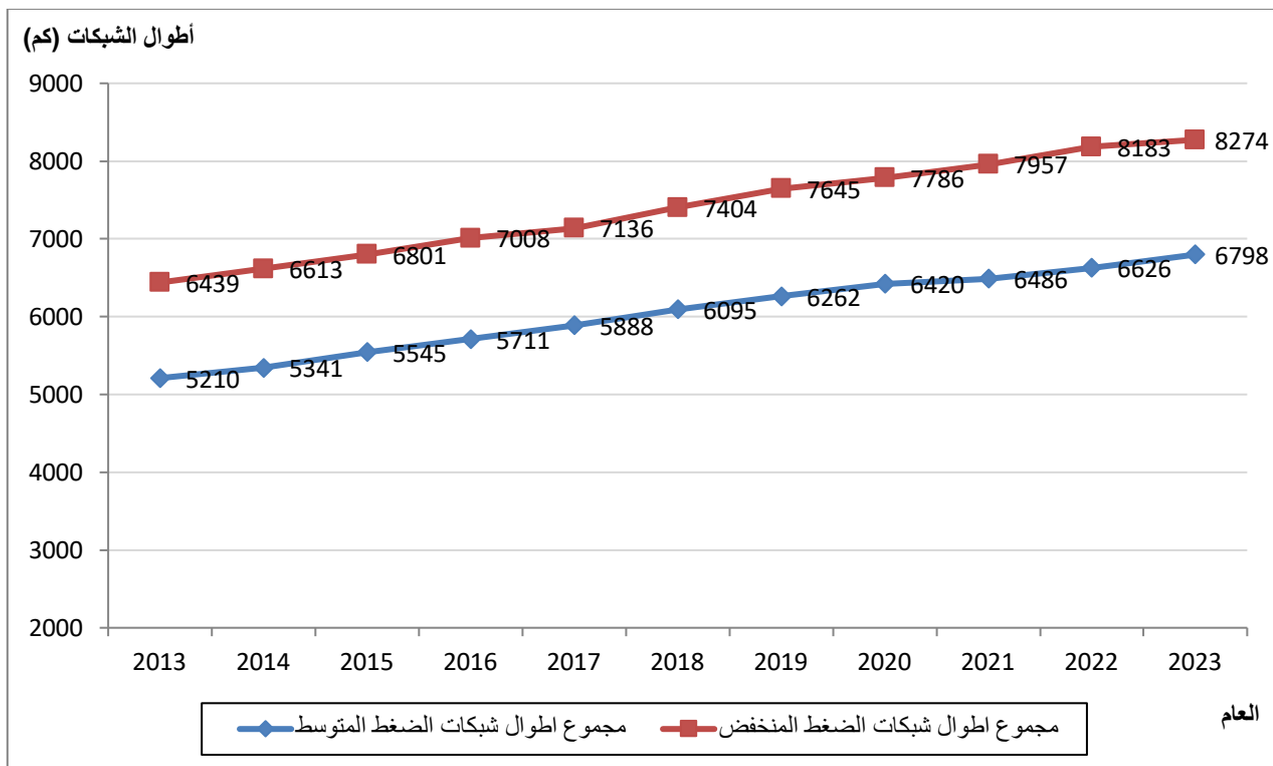
أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (2022- 2023)

الخطوط	الفولتية	2022 (كم)	2023 (كم)
شبكات هوائية	ضغط متوسط 33 ك.ف	110	135
	ضغط متوسط 11 ك.ف	7	38
	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	214	195
	المجموع	331	368
كوابل أرضية	ضغط متوسط 33 ك.ف	15.1	26.7
	ضغط متوسط 11 ك.ف	7.3	13.8
	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	11.6	4.7
	المجموع	34	45.2

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكوابل الأرضية بنهاية عام 2023 (15072) كم مقابل (14809) كم حتى نهاية عام 2022، أي بزيادة بلغت نسبتها (1.8%).

شكل رقم (1)

نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (2013-2023)



جدول رقم (3)

تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (2019-2023) كم

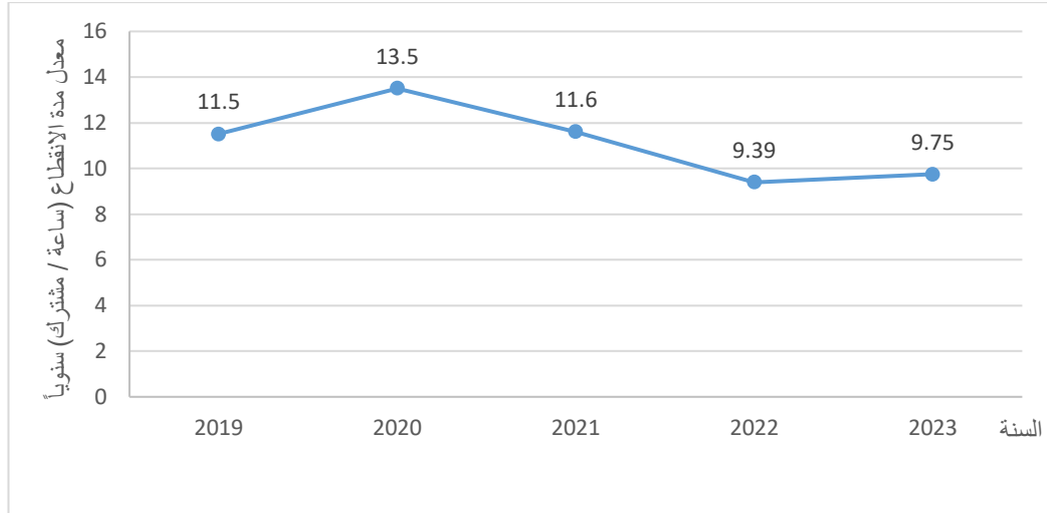
النمو عام 2023 (%)	2023	2022	2021	2020	2019	البيان	القطرية
3.6%	4807	4641	4603	4517	4456	الخطوط الهوائية 33 ك.ف	الضغط المتوسط
7.1%	574	536	529	568	564	الخطوط الهوائية 11 ك.ف	
2.8%	959	933	918	903	811	الكوابل الأرضية 33 ك.ف	
3.2%	458	444	436	432	425	الكوابل الأرضية 11 ك.ف	
2.6%	6798	6626	6486	6420	6256	مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط	
2.7%	7497	7302	7197	7034	6933	الخطوط الهوائية 0.415 ك.ف	الضغط المنخفض
0.6%	777	772	760	752	745	الكوابل الأرضية 0.415 ك.ف	
1.1%	8274	8183	7957	7786	7678	مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض	
1.8%	15072	14809	14443	14206	13934	مجموع أطوال شبكات التوزيع	

استمرارية التيار الكهربائي:

بلغت نسبة الاستمرارية في تزويد المشتركين بالتيار الكهربائي خلال عام 2023 (99.89%)، حيث بلغ معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي للشركة خلال عام 2023 (9.75) ساعة / مشترك. ويشمل معدل مدة الانقطاع

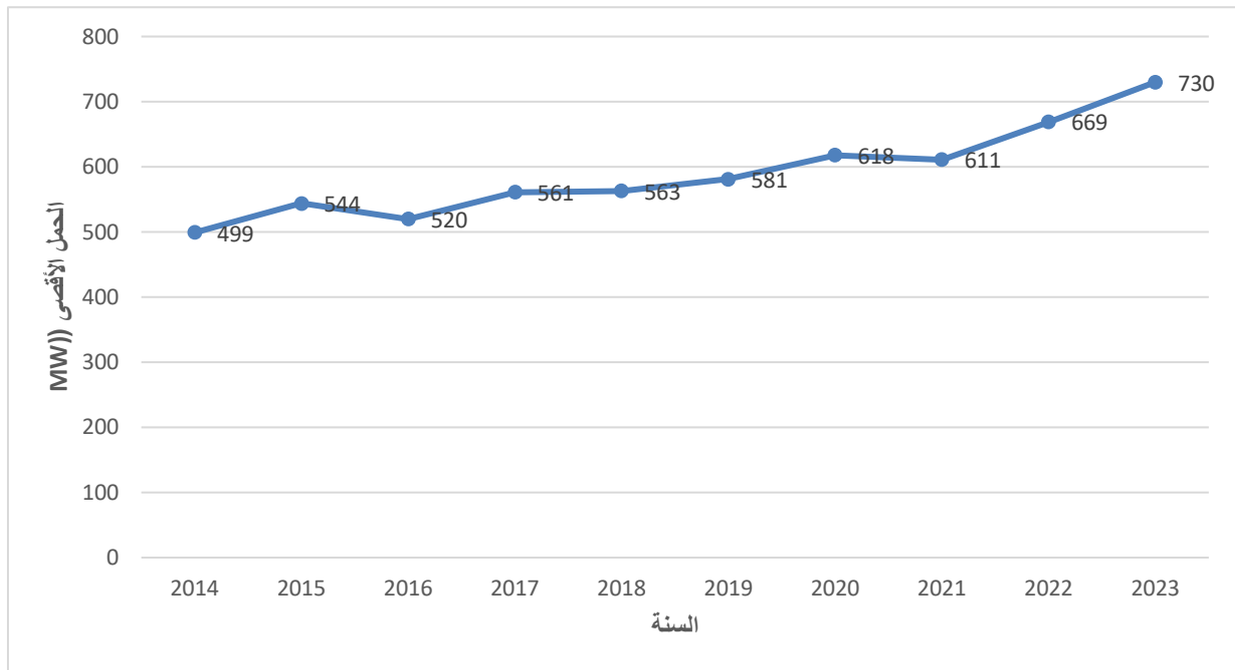
كافة أنواع الانقطاعات (المبرمجة، غير المبرمجة، بسبب طرف ثالث، خارجية). ويوضح الشكل أدناه معدل مدة الانقطاع للتيار خلال الأعوام (2019 - 2023):

معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي لعام 2023 مقارنة بالأعوام (2019 - 2023)



الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2023 خلال شهر اب، حيث بلغ (730) ميغاواط مقابل (669) ميغاواط في عام 2022، وبنسبة نمو بلغت (9.1%)



نمو الحمل الأقصى للأعوام (2014 - 2023)

الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (2019-2023) والحمل الأقصى المتوقع

للأعوام (2024-2028):

جدول رقم (4)

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

نسبة النمو المتوقعة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
9.0%	796	2024
9.0%	867	2025
9.0%	945	2026
9.2%	1032	2027
9.2%	1127	2028

نسبة النمو المحققة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
3.2%	581	2019
6.4%	618	2020
-1.1%	611	2021
9.5%	669	2022
9.1%	730	2023



إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة:

نظراً للتحديات التي تواجه قطاع الطاقة والنفط في الأردن، وانسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى والتنوع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة في خليط الطاقة الكلي، فقد استقبلت الشركة طلبات لربط أنظمة الطاقة المتجددة، حيث تم دراسة الطلبات المقدمة وربط الأنظمة التي استوفت شروط الربط.

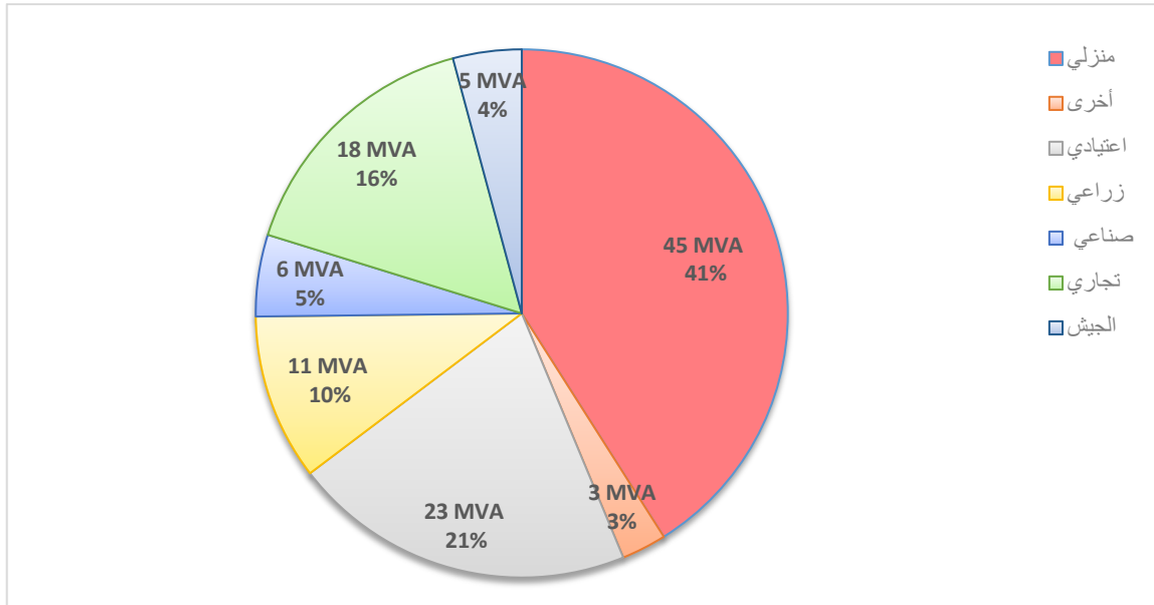
وقد استقبلت الشركة خلال عام 2023 ما مجموعه (2281) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي القياس، وقد تم خلال عام 2023 ربط (1955) نظام بقدرة اجمالية حوالي (17.9 م.ف.أ) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الإرشادي، فيما تبقى (829) طلب في مرحلة الاجراء وقدرتها الاجمالية حوالي (16.178 م.ف.أ)، وبذلك يصبح مجموع عدد الانظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية عام 2023 وفقاً لنظام عداد صافي القياس (13244) نظام، وبقدرة إجمالية حوالي (110.3 م.ف.أ) فيما يلي توضيح لأبرز إنجازات الشركة فيما يتعلق بربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع الشبكة خلال عام 2023 والأعوام السابقة.



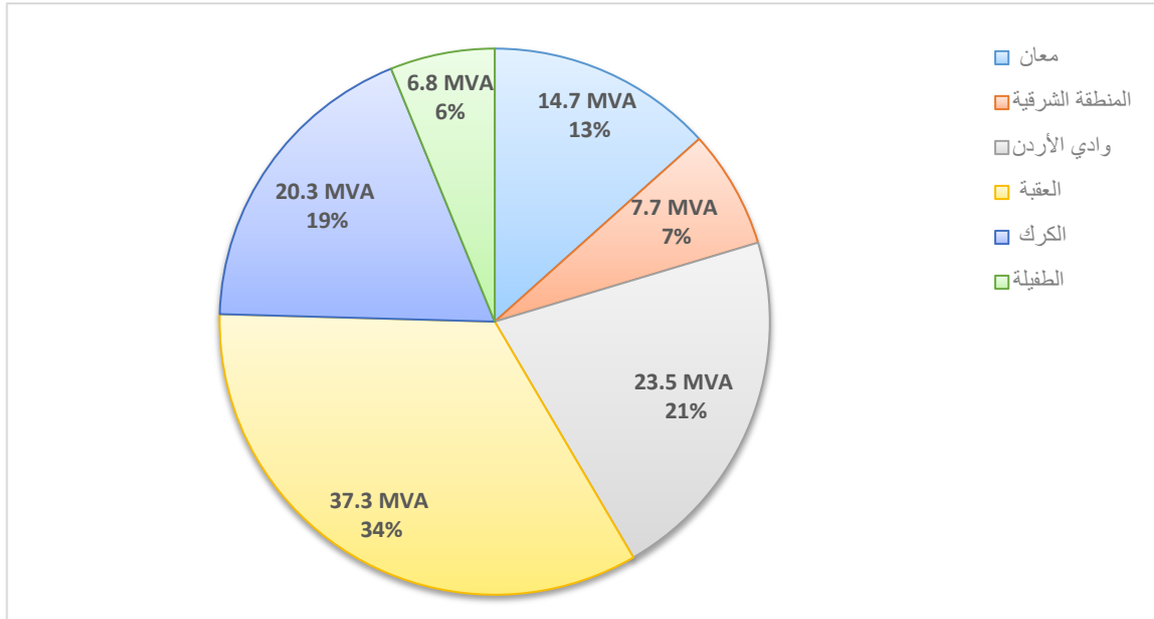
عدد الأنظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة لغاية عام 2023 وفقاً لعداد صافي القياس

مجموع الأنظمة الكلية المربوطة على الشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2023		الأنظمة التي تم ربطها خلال عام 2023		فئة المشترك	مصدر الطاقة
قدرة الأنظمة (KVA)	عدد	قدرة الأنظمة (KVA)	عدد		
45264.31	11594	8307	1677	منزلي	شمسي
17671.63	520	2224	100	تجاري	
88	4	-	-	بنوك	
23037.46	608	2239	114	اعتيادي	
155	1	-	-	موانئ	
2032.97	23	117	3	فنادق	
11207.47	403	1905	47	زراعي	
242.5	2	--	--	مستشفيات خاصة	
2540.4	6	352	1	صناعي متوسط	
2976.17	42	1115	6	صناعي صغير	
103.4	3	66	1	انارة شوارع	
4595.92	30	1503	5	الجيش	
--	--	-	-	اتصالات	
390.5	5	83	1	مضخات مياه	
110306	13242	17911	1955	المجموع	
3.6	1	-	-	منزلي	رياح
4	1	-	-	اتصالات	
110313.6	13244	17911	1955	المجموع الكلي	

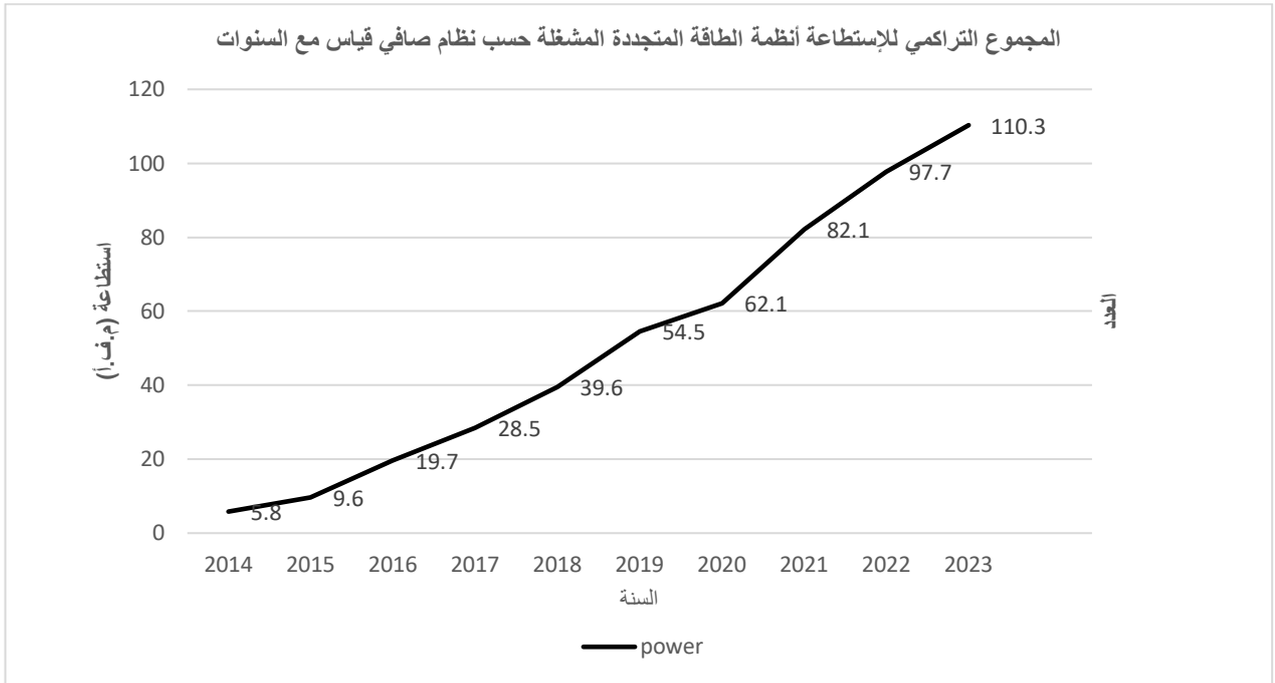
يبين الشكل أدناه توزيع أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس على الشبكة حسب
التعرفة



يبين الشكل أدناه توزيع أنظمة الطاقة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس على الشبكة حسب المنطقة



استمر ازدياد أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة على شبكة شركة توزيع الكهرباء حيث توضح الأشكال التالية النمو السنوي لعدد واستطاعة أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس.



طلبات الربط وفقاً لنظام النقل بالعبور: استقبلت الشركة خلال عام 2023 أربعة عشر طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (8.61 م.ف.أ)، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، كما تم خلال عام 2023 ربط أنظمة طاقة متجددة عدد (8) وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (5.3 م.ف.أ) من الطلبات المستوفية لمتطلبات وشروط الربط، وسيتم ربط بقية الأنظمة بعد استيفاء كافة شروط ومتطلبات الربط المحددة في الدليل الإرشادي وتجهيز الأنظمة، ويبين الجدول أدناه ما تم انجازه لأنظمة الطاقة المتجددة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2023 ولغاية نهاية عام 2023 .

جدول يوضح ما تم انجازه لأنظمة الطاقة المتجددة وفق نظام النقل بالعبور

المجموع التراكمي لغاية نهاية عام 2023		خلال عام 2023		وضع الطلب
قدرة الأنظمة (م.ف.أ)	عدد	قدرة الأنظمة (م.ف.أ)	عدد	
88.3	78	8.6	14	عدد الطلبات المقدمة
70.8	59	5.3	8	الأنظمة التي تم تشغيلها

- الربط المباشر: استقبلت الشركة طلباً واحداً لربط نظام مشروع محطة رياح الفجيج بقدرة (1.65 م.ف.أ) على شبكة الضغط المتوسط في منطقة الشوبك، وتم تشغيل المشروع خلال العام 2015.

- دراسات أثر الربط :

بلغ عدد دراسات أثر ربط أنظمة الطاقة المتجددة على شبكة التوزيع التي قامت الشركة بإنجازها خلال عام 2023 (728) دراسة، فيما بلغ عددها الكلي حتى نهاية عام 2023 (3164) دراسة.

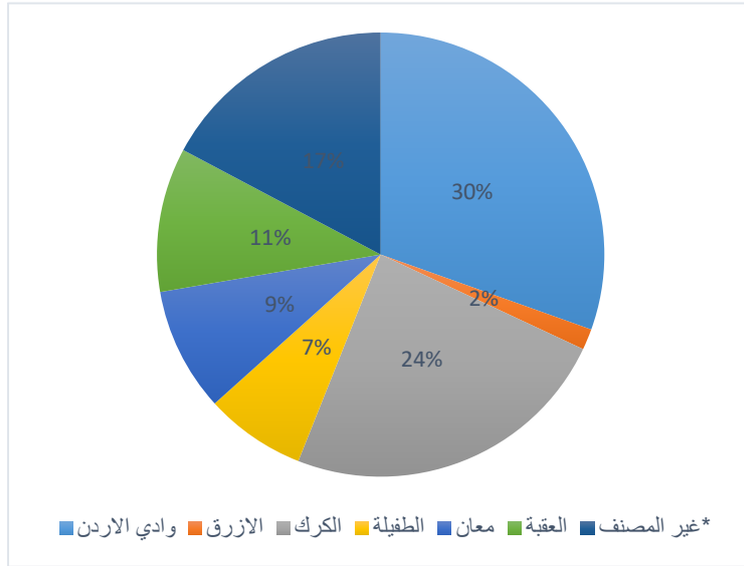
يبين الشكل أدناه توزيع المجموع الكلي لأنظمة الطاقة المتجددة المشغلة على الشبكة وفق نظام النقل بالعبور حسب المنطقة لعام 2023

اعداد المكالمات الواردة لمركز الاتصال للاعوام (2021-2023)

العام			الموقع
2023	2022	2021	
46021	35260	39562	وادي الاردن
1865	1618	1972	الازرق
35764	38205	31151	الكرك
11317	13025	9475	الطفيلة
11972	11755	11682	معان
17867	19095	13628	العقبة
69361	43419	22324	*غير المصنف
194167	169377	129794	المجموع

* مكالمات لا تخص مناطق عمل الشركة.

نسب المكالمات الواردة خلال عام 2023 حسب المناطق



المشاريع المنجزة خلال العام (2023)

1. الانتهاء من تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل الأسمدة (D-station)، وذلك من خلال توريد وتركيب خلايا 33 ك.ف. عدد (8) إضافة إلى الأنظمة المساعدة لها، وذلك لتعزيز النظام الكهربائي .
2. الانتهاء من أعمال المرحلة الثانية لإعادة توزيع الأحمال على مغذيات الـ (11) ك.ف في منطقة العقبة، بهدف تخفيف التحميل الزائد على هذه المغذيات للحد من الانقطاعات، ومواجهة نمو الأحمال المستقبلية بالإضافة إلى تقليل فقد الكهرباء على هذه المغذيات من خلال توريد وتركيب كوابل جهد متوسط 11 ك.ف (3*150م2) نحاس بطول (18) كم.

3. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع مصنع الألبسة المنوي إنشاؤه شمال منطقة العقبة بالطاقة الكهربائية بإستطاعة تقديرية (12) م.ف.أ، من خلال إنشاء محطة مفاتيح (33) ك.ف. داخل محطة المدينة الصناعية في العقبة.
4. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة قاع الديسي من خلال إستبدال الخلايا الزيتية القديمة (33) ك.ف. بخلايا (33) ك.ف. جديدة عدد (7).
5. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي للمرحلة الأولى من مشروع المدينة الرقمية في منطقة توزيع كهرباء العقبة، وبحمل إجمالي 3 م.ف.أ، وذلك من خلال توريد وتركيب كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف. نحاس بطول (4.8 كم) لتأمين التغذية الحلقية للمشروع، بالإضافة إلى توريد وتركيب وحدة حلقة سباعية، وتوريد وتركيب محولات جافة 0.415/33 ك.ف. قدرة (2000) ك.ف.أ. عدد (3) ووحدات حلقة رباعية داخلية عدد (2).
6. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع الوحدات الزراعية التنموية في منطقة وادي عربة (بئر مذكورو الريشة وفينان والرحمة) لمصلحة مشروع كهربية الريف وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف. هوائية بطول 8 كم وتركيب شبكة ضغط منخفض لأعمدة عدد (482) عامود وتركيب محطات تحويل 0.415/33 ك.ف. قدرة (250) ك.ف.أ. عدد (20) محطة ومنظمات فولتية عدد (2).
7. الانتهاء من تنفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح المدينة الصناعية جهد (33) ك.ف.، وذلك من خلال تنفيذ الأعمال المدنية للمبنى الخاص بالمحطة والمساحات الخاصة به، وتوريد وتركيب خلايا ضغط متوسط جهد (33) ك.ف. عدد (16) خلية بالإضافة إلى الأنظمة المساندة لها، وتغذيتها من محطة تحويل المدينة الصناعية (33/132 ك.ف.). من خلال مغذيات عدد (2)، وذلك بهدف تغذية التوسعات في الأحمال الكهربائية في منطقة العقبة.
8. الانتهاء من أتمتة وحدات حلقة عدد (9) في منطقة توزيع كهرباء العقبة و 3 في منطقة معان و 2 في منطقة الكرك وربطها مع مركز المراقبة والتحكم (SCADA) لزيادة إعتمادية الشبكة.
9. الانتهاء من أعمال المرحلة الأولى لأعمال إعادة توزيع الأحمال على مغذيات الـ (11) ك.ف. في منطقة العقبة، بهدف تخفيف التحميل الزائد على هذه المغذيات للحد من الانقطاعات، ومواجهة نمو الأحمال المستقبلية بالإضافة إلى تقليل الفقد الكهربائي على هذه المغذيات من خلال توريد وتركيب كوابل جهد متوسط 11 ك.ف. بطول (4) كم.
10. إنجاز ما نسبته (71%) من أعمال إدارة شبكة التوزيع (DMS).
11. الانتهاء من تنفيذ أعمال تغذية توسعة فندق الكراون بلازا لصالح الشركة الوطنية للتنمية السياحية بحمل إجمالي تقديري (3) م.ف.أ، وذلك من خلال توريد وتركيب محطات مجمعة 0.415/33 ك.ف. قدرة 1500 ك.ف. عدد (2) إضافة إلى محطة قائمة قدرة 1 م.ف.أ، ووحدة حلقة خارجية خماسية عدد (1).
12. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لوحدة سلاح الجو الملكي في القطرانة / الكرك، لمصلحة مشروع كهربية الريف، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (33) ك.ف. هوائية بطول 29 كم، وتركيب محطات توزيع 0.415/33 ك.ف. قدرة (250) ك.ف.أ. عدد (3) وتركيب معيد غلق تلقائي عدد (2) للموقع.

13. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع السيراميك في منطقة سواقة / الكرك لصالح شركة جينشينج الدولية للسيراميك وبحمل إجمالي تقديري 9 م.ف.أ.، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33ك.ف. هوائية بطول 13 كم، وتركيب وحدة حلقيّة رباعية ومعيد غلق تلقائي
14. الاستمرار في تنفيذ الأعمال اللازمة لتوفير التغذية البديلة لمحطات ضخ مياه زي، من خلال توريد وتركيب شبكة هوائية ضغط متوسط 33ك.ف. بطول (2.5) كم، وتركيب كابل ضغط متوسط 33ك.ف. (3*240مم) بطول (1.5) كم، ووحدات حلقيّة (33) ك.ف. عدد (3) ومعيدات غلق تلقائي (33) ك.ف. عدد (11)، لربط المغذيات القائمة مع مركز المراقبة والتحكم لضمان استمرارية التغذية لمحطات ضخ زي في حالة حدوث أي إنقطاع للطاقة الكهربائية.
15. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمركز أمن الشجرة المباركة في الصفاوي / المنطقة الشرقية لمصلحة مشروع كهربية الريف ، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف. هوائية بطول 28 كم، وتركيب محطات توزيع (0.415/33 ك.ف.) قدرة (100 ك.ف.أ.) عدد (1).
16. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع وحدة سلاح الجو الملكي (صواريخ هوك) في الأزرق/ المنطقة الشرقية لمصلحة مشروع كهربية الريف، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية (33 ك.ف.) بطول إجمالي (8 كم) وتركيب محطات توزيع (0.415/33) ك.ف. قدرة (250 ك.ف.أ.) عدد (2).

المشاريع قيد الإنجاز (2023-2024) :

❖ منطقة توزيع كهربية العقبة:

1. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع الخزف في القويرة وبحمل إجمالي تقديري (20 م.ف.أ.) لمصلحة شركة تطوير العقبة، وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح 33 ك.ف. تتكون من 14 خلية مع ما يلزمها من الأنظمة المساعدة لها، توريد وتركيب كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف. (2*3*240) ملم بطول تقديري (10) كم لكل منها.
2. البدء بتنفيذ أعمال ربط مغذي وادي عربة / العقبة مع مغذي بئر مذكور / الكرك، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33ك.ف. هوائية وبطول إجمالي (24) كم، وذلك لتعزيز التغذية الكهربائية بين المغذيين، وتأمين التغذية البديلة في حال حدوث إنقطاعات كهربائية في المنطقة.
3. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع المنطقة الشمالية المركزية في العقبة لصالح سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح 33ك.ف. وتغذيتها بكوابل أرضية ضغط متوسط 33ك.ف. ألمنيوم قياس (1*500) ملم بطول إجمالي تقديري 24كم.
4. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل الشبكات الكهربائية للضغط المنخفض لقرية رم في العقبة، وذلك من خلال توريد وتركيب كوابل ضغط منخفض أرضية ألمنيوم قياس (3.5*240) ملم بطول 4.5 كم، وقياس (3.5*120) ملم بطول 3 كم، وتوريد وتركيب كوابل مشتركين نحاس قياس (3*10) ملم بطول 6.5 كم، وكوابل ضغط منخفض (5*16) ملم بطول (1.35) كم، وصناديق بسبار عدد (61) ، وصناديق عداد 1 فاز عدد (141) و3 فاز عدد (30).

❖ منطقة توزيع كهربية معان:

1. استبدال محولات محطة تحويل معان القديمة القائمة (11/33) ك.ف. قدرة (10) م.ف.أ عدد (2)، بمحولات جديدة 11/33 ك.ف. قدرة 20 م.ف.أ. وذلك بسبب قدمها ولمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء معان ولتحقيق مبدأ (N-1).
2. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لإنارة طريق نزول رأس النقب - دبة حانوت لمصلحة وزارة الأشغال العامة والإسكان من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية 33 ك.ف. بطول (6) كم وتركيب محولات توزيع 0.415/33 ك.ف. عدد (3).

❖ منطقة توزيع كهرباء الطفيلة:

1. استكمال تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل العيص (11/33) ك.ف. بقدرة (2*10) م.ف.أ. في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة، وذلك من خلال توريد خلايا 33 ك.ف. عدد (9) وخلايا 11 ك.ف. عدد (4) وربطها مع الخلايا القائمة وتوريد محول قدرة 11/33 ك.ف. قدرة 16 م.ف.أ. عدد (2).

❖ منطقة توزيع كهرباء الكرك:

1. استبدال محولات محطة تحويل الكرك الثانية القديمة (11/33) ك.ف. قدرة (10) م.ف.أ عدد (2)، بمحولات جديدة 11/33 ك.ف. قدرة 16 م.ف.أ. وذلك بسبب قدمها ولمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك ولتحقيق مبدأ (N-1).
2. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمركز معالجة النفايات الخطرة لمصلحة وزارة البيئة من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية 33 ك.ف. بطول (52) كم وتركيب محولات توزيع 0.415/33 ك.ف. عدد (3).
3. البدء بأعمال إنشاء محطة مفاتيح الفطرانة في منطقة الكرك، وذلك من خلال إنشاء مبنى للمحطة وتوريد وتركيب خلايا جهد 33 ك.ف. عدد (10) خلية، بالإضافة إلى الأنظمة المساندة لها وتغذيتها من محطة التحويل الرئيسية لشركة الكهرباء الوطنية بمغذيات عدد (2)، وذلك لمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك وتأمين التغذية للتوسعات المستقبلية ضمن المنطقة.

❖ منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن:

1. البدء بتنفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح الرامة في منطقة البحر الميت، وذلك من خلال إنشاء مبنى للمحطة وتوريد وتركيب خلايا جهد 33 ك.ف. عدد (11) خلية، بالإضافة إلى الأنظمة المساندة لها وتغذيتها من محطة التحويل الرئيسية لشركة الكهرباء الوطنية بمغذيات عدد (2)، وذلك لمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك وتأمين التغذية للتوسعات المستقبلية ضمن المنطقة.
2. استكمال تنفيذ أعمال إعادة تأهيل النظام الكهربائي في منطقة الشونة الجنوبية، وذلك من خلال إعادة تأهيل شبكات الضغط المتوسط في منطقة الشونة الجنوبية وبطول تقديري (25) كم.

❖ دائرة كهرباء المنطقة الشرقية:

1. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع حرس الحدود معبر الكرامة / منطقة البستانة في الريشة في المنطقة الشرقية الجيش العربي في الريشة / المنطقة الشرقية، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (11) ك.ف هوائية بطول (30) كم، وتوريد وتركيب محطات تحويل بقدرات مختلفة عدد (5) لتغذية المشروع ومعيد غلق تلقائي (11) ك.ف عدد (1).

2. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع الحدلات/ الريشة في المنطقة الشرقية، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (33) ك.ف هوائية بطول (58) كم، وتوريد وتركيب محطات تحويل عدد (2) لتغذية المشروع ومعيد غلق تلقائي (33) ك.ف عدد (1).

كهربة الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام 2023 بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها، حيث قامت بإنشاء وكهربة نحو (105.126) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية والأرضية، و (4867) عمود ضغط منخفض، و (147) محطة تحويل بقدرة إجمالية (11.764 م.ف.أ)، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام 2022 حوالي (5087576.09) مليون دينار أردني.

الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة خلال عام 2023

المنطقة	شبكات الضغط متوسط (كم)	شبكات ضغط منخفض (عمود)	محولات توزيع	
			عدد	قدرة (م.ف.أ)
الكرك	4.550	1492	18	2.400
الطفيلة	2.456	928	18	3.150
معان	55.590	714	34	10.910
العقبة	24.196	532	44	7.350
الأغوار	18.229	1189	55	9.380
الشرقية	0.100	12	5	0.950
المجموع	105.126	4867	147	34.14

نظم المعلومات الجغرافية (GIS) والموجودات الثابتة (FAR):

1. تجهيز قاعدة بيانات (GIS) بما يوائم منظومة (DMS) لدى مركز المراقبة والتحكم وبرمجية Cyme

Dist والتطبيقات المتوقعة لاحقا MDM

2. طرح عطاء 2023/109 الخاص بجمع البيانات الفنية والمكانية (للضغط المتوسط والمنخفض) ضمن منطقة الطفيلة، تمهيدا لبناء قاعدة بيانات متكاملة لكافة مناطق الشركة.

3. توحيد ترميز المحطات الفرعية لدى كل من المناطق ودائرة العدادات ومطابقتها مع ما هو متوفر في قسم

.GIS

اتمة المعدات الكهربائية وإضافتها على نظام المراقبة والتحكم (SCADA)

العمل مستمر في أتمتة المعدات الكهربائية والتوسع في نظام SCADA DMS الحالي ،حيث بلغ عدد المحطات الرئيسية المتحكم بها من المركز 67 محطة رئيسية 11/33 ك.ف منها 20 محطة تابعة لشركة الكهرباء الوطنية ،وبالإضافة الى مشروع الديسي بواقع 56 محطة 3.3/33 و 350 معيد غلق ذاتي موزعه على الشبكة ، كما تم القيام بما يلي خلال العامك 2023:

- 1- أتمتة محطة الطفيلة الصناعية في منطقة الطفيلة.
- 2- أتمتة الجزء الجديد (التوسعة) في محطة قاع الديسي الجديدة في منطقة العقبة.
- 3- أتمتة محطة مفاتيح العقبة الصناعية في منطقة العقبة.
- 4- أتمتة محطة D - station في منطقة العقبة.
- 5- أتمتة محطة الرامة في منطقة البحر الميت.
- 6- أتمتة نقاط الربط Delivery Stations في مشروع الطاقة المتجددة الخاصه ببلدية الكرك في منطقة الكرك ضمن مشروعين.
- 7- أتمتة الوحدة الحلقية في مشروع السيراميك في منطقة الكرك.
- 8- أتمتة نقاط الربط Delivery Stations في مشاريع الطاقة المتجددة في منطقة معان وعددها (3).
- 9- أتمتة معيدات الغلق الجديدة ناحية 33 ك.ف و 11ك.ف عدد 65 في مختلف مناطق الشركة و اضافتها على النظام.
- 10- التوسع في ربط مكونات الشبكة الهوائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث تتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات انقطاع التيار الكهربائي في حالة الأعطال.
- 11- التعديلات المستمرة على منظومة المراقبة والتي من شأنها تسهيل وتحسين الوصول الى المعلومات الصادرة عن مركز المراقبة.
- 12- الإنتقال الى التشغيل الجغرافي بنسبة 71% على نظام DMS
- 13- إحالة عطائي الأتمتة ومتعلقاتها لما مجموعه 88 وحدة تحكم طرفية ، 17 منها خاصة بأتمتة مشاريع الطاقة المتجددة.



مشروع العدادات الذكية (AMI)

استمر العمل في توريد العدادات الذكية أحادية وثلاثية الطور خلال عام 2023 ضمن مشروع العدادات الذكية، حيث بلغ عدد العدادات الذكية العاملة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (139,581) أي أنه تم تركيب واستبدال ما يعادل (58,085) عداد ذكي، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) و (PLC) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد من شركتي (Hexing & Holley)، ومن خلال هذه الأنظمة يتم القيام بعدة عمليات منها:

1- الفصل والوصل عن بعد للإشتراقات 1 فاز و 3 فاز توصيل مباشر.

2- البحث عن الحالات التي يشتبه بحدوث عبث فيها.

3- أخذ القراءات الشهرية وإصدار الفواتير في اليوم الأول من كل شهر.

والجدول أدناه يبين أعداد العدادات التي تم فحصها وإبرائها خلال الأعوام (2018-2023):

2023	2022	2021	2020	2019	2018	نوع العمل
50319	16296	19799	9032	14250	11705	فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد
9842	8458	1547	1286	3928	2539	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر
500	409	524	235	30	4520	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
224	40	22	30	20	3	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولتية

2023	2022	2021	2020	2019	2018	نوع العمل
6960	6562	5100	4600	4800	4800	فحص عدادات ثلاثة أطوار مع محولات تيار أو مع محولات تيار وفولتية ميدانياً
7193	11500	10000	5800	4000	3000	الكشف على العدادات أحادية وثلاثية الطور عن بعد من خلال نظام العدادات الذكية

واستكمالاً للعطاءات المطروحة في العام 2023 سيتم السير في الإجراءات التالية:

1. العمل على تطوير وتوسعة نظام HOLLEY MDC للعدادات الذكية ليستوعب حوالي 200,000 عداد.
2. توقيع اتفاقية زين لتوريد 95,500 بطاقة تراسل بيانات خاصة لمشروع العدادات الذكية.
3. توريد الدفعات المتبقية من العطاء (2022/78): 71,000 عداد واحد فاز و 500 عداد ثلاثة فاز ضمن 3 دفعات أخرى.
4. طرح عطاء جديد لتوريد 60000 عداد واحد فاز و 4000 عداد ثلاثة

انجازات في مجال تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي:

1. تطبيق نظام الدعم الفني Service Desk بحيث يمكن النظام المستخدمين/الموظفين من إرسال مصاعبهم/مشكلاتهم من خلال فتح تذكرة عبر الويب بينما يقوم موظف الدعم الفني بحل المشكلات والرد على استفساراتهم، ويلعب برنامج الدعم الفني دوراً رئيسياً في إدارة نظم المعلومات ويساعد على وضع أهداف وخطط العمل وتقييم الأداء، يشتمل النظام أيضاً على إدارة الحوادث وإدارة المشاكل بالإضافة إلى إدارة التغيير) .
2. تطوير نظام الشكاوى الخاص بمركز الاتصال بحيث يتمكن المشترك من الإبلاغ عن الشكاوى من خلال الويب او من خلال الهاتف او من خلال تطبيق الموبايل مستقبلاً.
3. اعداد دراسة لتطوير وتحديث البنية التحتية للخوادم الرئيسية ووحدات التخزين لبيئة عمل نظام الفوترة وخدمات المشتركين والأنظمة العاملة الأخرى واعداد المواصفات الفنية المطلوبة وطرح عطاء .
4. اعداد دراسة لإنشاء غرفة خوادم رئيسية في الشركة لمواكبة التوسع في مشاريع الشركة ضمن المواصفات العالمية ضمن Tier III واعداد المواصفات الفنية المطلوبة وطرح العطاء ودراسة العروض وتم البدء بإنشاء غرفة الخوادم الرئيسية ومن المتوقع الانتهاء منها في الربع الأول من 2024.
5. اعداد دراسة لتركيبة منظومة مراقبة الكاميرات لمستودعات الشركة واعداد المواصفات الفنية المطلوبة وطرح العطاء ودراسة العروض وتم البدء بالتركيبة في 4 مستودعات رئيسية ومن المتوقع الانتهاء منها في الربع الأول من 2024.
6. تعزيز مكاتب الشركة المختلفة بأجهزة حفظ الطاقة لضمان توافر الخدمة في مكاتب خدمات مكاتب المشتركين، حيث تم استبدال أكثر من عشر أجهزة لحفظ الطاقة، وتركيبها، وفحصها، واستلامها.

7. افتتاح ونقل عدد من مكاتب خدمات المشتركين الجديدة وتزويدها بالمعدات المطلوبة للعمل وتجهيز البنية التحتية لذلك.
8. الحصول على شهادة ISO 27001 الدولية ضمن نطاق غرفة الخوادم الرئيسية ودوائر الحاسوب.
9. البدء بتطبيق سياسة استبدال اجهزه الحاسوب المكتبية القديمة بأجهزة جديده ذات مواصفات عالية تتلأم مع حجم التطور في الأنظمة وقد تم خلال العام 2023 استبدال ما يقارب 200 جهاز شخصي ومحمول.
10. التوسع باستخدام البينة السحابية للمشاريع العاملة في الشركة ومنها مشروع تطبيق الموبايل الخاص بخدمات المشتركين.
11. تقديم الدعم الفني المناسب لتطبيق المشاريع المختلفة في الشركة من خلال توفير البنية التحتية مثل مشروع نظام المراسلات، نظام القارئ المحمول وأنظمة العدادات الذكية.
12. الاستمرار في تطوير البنية التحتية لشبكة الحاسوب في الشركة حيث تم توريد وتركيب وتشغيل موزعات الشبكة الرئيسية (Core Switches) بأحدث المواصفات العالمية وبسرعات عالية لمواكبة التطور الحاصل في مختلف الأنظمة في الشركة، وتعتبر هذه المعدات النواه الفعلية للشبكة والتي تعمل كنقطة تجميع لجميع الشبكات.
13. تعزيز منظومة امن المعلومات والشبكات من خلال توريد وتركيب وتشغيل نظام الحماية الجدار الناري (Datacenter Firewall) بأحدث المواصفات العالمية، وتوفر هذه الأجهزة الاتصال الامن بين مواقع الشركة المختلفة مع مختلف الأنظمة العاملة في غرفة الخوادم الرئيسية.
14. تفعيل نظام العمل عن بعد بطريقة امنة وسريعة من خلال تفعيل نظام VPN، كما وتم تفعيل المصادقة الثنائية على المستخدمين لضمان اعلى درجات الحماية.
15. الاستمرار في تامين المعلومات والبيانات والأنظمة المختلفة حمايتها من الهجمات الإلكترونية، من خلال تطبيق النصائح الأمنية الخاصة بالثغرات الأمنية المكتشفة وذلك بالتعاون مع وزارة الاقتصاد الرقمي والمركز الوطني للأمن السيبراني وغيرها من الجهات المعنية، كما وتم تحديث وتطوير نظام النسخ الاحتياطي في الشركة لمواكبة التطور في نوعيه وكمية البيانات في الشركة.

الإنجازات في مجال التصنيع



- زيادة في قيمة المبيعات الاجمالية عن العام 2022 من مبلغ 6,628,801 دينار الى مبلغ 7,523,553 دينار بنسبة نمو 13.5 %.
- وضع الخطط لنيل الشهادات العالمية وتمكنت الدائرة من الحصول على شهادة ISO 9001.
- تم وضع خطة لتطوير خطوط الانتاج ضمن دائرة التصنيع تتضمن اجراءات باستبدال بعض المعدات واطافة معدات جديدة لزيادة الانتاجية وجودة المنتجات كالتالي :
 - اعمال استبدال كرينات خط الانتاج للاعمدة الاسمنتية بكلفة تبلغ 60 الف دينار .
 - تنفيذ اعمال قبان بقيمة 30 الف دينار لزيادة ضبط كميات المواد الاولية الداخلة والخارجة والمستخدمه بخطوط الانتاج.
 - شراء قوالب جديدة للاعمدة الاسمنتية بقيمة 75 الف دينار لزيادة الانتاجية ورفع المبيعات.
- نتيجة للاجراءات اعلاه تمت زيادة الانتاج في جميع خطوط المنتجات وحسب ما يلي :
 - زيادة انتاج الاعمدة الاسمنتية من 2713 عامود الى 3652 عامود.
 - زيادة انتاج الاعمدة الحديدية من 5740 عامود الى 8443 عامود.
 - زيادة انتاج المنتجات الحديدية من 49223 منتج الى 51340 منتج.
 - زيادة انتاج اللوحات الكهربائية من 342 لوحة كهرباء الى 480 لوحة كهرباء.
- تبين الجداول ادناه تفاصيل المقارنات بين العام 2021 و لغاية العام 2023 من حيث الانتاج والمبيعات وايرادات دائرة التصنيع وحجم النمو للانتاج والمبيعات تبعاً لتنفيذ خطط التطوير :

جدول (1)

مبيعات دائرة التصنيع / كميات

البيان	عام 2021	عام 2022	عام 2023
	العدد	العدد	العدد
اعمده اسمنتيه	2,545	3,063	3,730
اعمه حديديه	7,640	7,960	8,394
منتجات حديديه	41,359	51,622	53,979
منتجات اسمنتيه	1,927	3,561	3,153
لوحات توزيع	197	380	419

جدول (2)

المبيعات / دينار	العام
5,392,378	2021
6,628,802	2022
7,523,553	2023

التطورات والخطط المستقبلية لعام 2024

1. الإستمرار بتنفيذ مشروع استبدال العدادات إلى عدادات الذكية واحد فاز و ثلاثة فاز AMI بهدف الإستغناء عن أخذ القراءات الشهرية التي تقرأ ميدانيا بداية كل شهر، وتقرأ هذه العدادات من خلال نظام القراءة والتحكم عن بعد تمهيداً لربطه مع نظام الفوترة من خلال منظومة AMI-Billing المستقبلية.
2. الاستمرار في استقبال طلبات ربط أنظمة الطاقة المتجددة، وربط الانظمة التي استوفت شروط الربط انسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتنوع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة في خليط الطاقة الكلي.

3. إضافة مشاريع الطاقه المتجدد (صافي القياس والنقل بالعبور المرتبطه بشركه توزيع الكهرباء) على نظام SCADA، وعمل شاشة فرعية تيين توليد الطاقه المتجدده على شبكه التوزيع ، والمناطق المفتوحه والتي من الممكن إضافة مشاريع طاقه متجدده عليها و المناطق المغلقة تبعاً لأحمال المحطات والمغذيات المرتبطه بها.
4. إضافة مشاريع الطاقه المتجدده على منظومة GIS الخاصة بالشركه.
5. تطبيق نظام لأتمتة واستقبال أنظمة النقل بالعبور اليكترونيا .
6. استبدال حوالي 89,657 عداد غير ذكي وتركيب عدادات اشتراكات جديدة حوالي 8,771 عداد بما مجموعه 98,428 عداد خلال العام 2024. حيث من المتوقع أن تبلغ نسبة العدادات الذكية إلى إجمالي عدادات الشركه حوالي (83%) نهاية العام 2024 .
7. العمل على تطوير وتوسعة نظام HOLLEY MDC للعدادات الذكية ليستوعب حوالي 200,000 عداد.
8. توقيع اتفاقية زين لتوريد 95,500 بطاقة تراسل بيانات خاصة لمشروع العدادات الذكية.
9. التوسع في ربط مكونات الشبكة الكهربائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث تتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات الانقطاع في حالة الأعطال. حيث أنه سيتم استكمال أعمال تركيب وأتمتة معيدات الغلق نوع ENTEC وعددها 40 معيد غلق متبقية من أصل 105 معيدات غلق، ومن الجدير بالذكر أنه ومن المخطط له أتمتة 71 وحدة حلقيه وربطها مع مركز المراقبة والتحكم بالاضافة إلى 100 وحدة حلقيه أخرى في المستقبل .
10. وضع وتطبيق خطط أتمتة المحطات الفرعية Renewable Energy Delivery Stations بهدف معرفة قيم الطاقه المصدره الى الشبكة الكهربائية من هذه الانظمة حيث سيتم أتمتة 17 مشروع منها خلال العام 2024.
11. تشغيل نظام Distribution Management System والعمل جار على استكمال المدخلات اللازمة بهدف الوصول الى ادارة شبكة التوزيع
12. توريد وتطبيق نظام إدارة العدادات Metering Data Management والذي سيكون له الاثر الكبير على أنظمة العدادات الذكية و اعمال الفوترة خاصة.
13. الإنتهاء من مشروع Gateway الذي يربط بين برمجية Cyme Dist و ARCGIS بهدف تحقيق أعلى دقة في حساب الأعطال ونقل جميع البيانات اوتوماتيكياً بين Cyme Dist و ARCGIS مما يحد من الأخطاء الممكن أن تحدث عند النقل اليدوي للبيانات.
14. إحالة مشروع 2023/109 الخاص بأعمال الرصد المساحي لموجودات منطقة الطفيلة بدقة 10 سم (للكيبلات الأرضية) كمشروع ريادي تمهيدا للتطبيق على جميع مناطق الشركه.
15. الإيعاز للمناطق باستخدام تطبيق Survey 123 بهدف الحصول على المواقع وبيانات العدادات الذكية الجديدة و المستبدلة.

16. توقيع جميع العقود المتعلقة بصيانة مركز المراقبة والتحكم مثل 2023/95 مع هيتاشي لبرمجية SCSDA

DMS

17. بحث توسعة التراخيص الممنوحة لبرمجية مركز المراقبة والتحكم بحيث تستوعب الزيادة المضطرة على معيدات الغلق والمحطات المجمع

18. مشروع ريادي عدد 10 عدادات بهدف اضافتها على مركز المراقبة و التحكم

19. بحث نقل بيانات مشاريع الطاقة المتجددة المؤتمتة الى شركة الكهرباء الوطنية من خلال ICCP Protocol

20. العمل على تطوير مركز الإتصال في الشركة وذلك لتحسين معايير جودة خدمات المشتركين وذلك من خلال ما يلي:

21. تفعيل عملية استعلام المشتركين عن الفواتير والذمم المالية، وذلك من خلال ربط المركز مع نظام الفواتير .

- تمكين المتصل من الاستعلام والاستفسار عن الاجراءات والوثائق المطلوبة للاشتراكات الجديدة او تعديل اشتراك قائم، اوي أية استفسارات أخرى تتعلق بنشاط الشركة.

- العمل على الرد على المشتركين المتصلين للاستعلام عن مكاتب خدمات المشتركين ومراكز الدفع بحيث يتم الرد على استعلامهم مباشرة من خلال نظام الرد الألي (IVR) بذكر مراكز الدفع في المنطقة المعنية، ويتم إنهاء مثل هذه الحالات من قبل نظام الرد الألي.

- توفير خدمة الواتساب في مركز الاتصال التي تمكنه من الإجابة على استفسارات المشتركين مستخدمى التطبيق فيما يتعلق بالاسئلة الأكثر شيوعا او تكراراً وتتعلق بنشاط الشركة.

22. العمل على الاستمرار في سير الاعمال والنشاطات في الشركة من خلال التوسع في تطبيق تطبيقات (SAP)

من خلال دعم خدمات التواصل الالكتروني مع الجهات الخارجية وذلك بإطلاق مجموعة من المنصات الالكترونية، كما سيتم عمل مراجعه شاملة لجميع المكونات التشغيلية والخاصة بمنظومة تكنولوجيا المعلومات.

23. تحديث بيئة عمل نظام SAP.

24. تشغيل نظام الرسائل القصيرة في الشركة للتواصل مع المشتركين والمستفيدين.

25. تطبيق نظام لأتمتة المراسلات الداخلية والخارجية في الشركة.

26. تطبيق نظام محدث لإدارة الموارد البشرية.

27. تطبيق نظام إدارة امن المعلومات الشامل.

28. تحديث مركزي البيانات الرئيسي والاحتياطي وتوسعتها.

29. تحديث شامل لتطبيق الهواتف الذكية.

30. إطلاق نظام القارئ المحمول الجديد.

الإنجازات في مجال إدارة المخاطر

اولاً: تنفيذ مشروع تعزيز وتطوير أعمال إدارة المخاطر في الشركة

في إطار سعيها الدائم لتعزيز كفاءة وفعالية عملياتها، وضمان استمرارية أعمالها، قامت الشركة بالتعاقد مع الشركة الاستشارية برايس ووترهاوس كوبرز (PWC) التي تعتبر إحدى كبرى الشركات العالمية في مجال المحاسبة والاستشارات وذلك لتنفيذ مشروع تعزيز وتطوير أعمال إدارة المخاطر في الشركة، ويتوقع الانتهاء من هذا المشروع في النصف الأول للعام 2024.

وتتوقع شركة توزيع الكهرباء أن يؤدي تنفيذ هذا المشروع الى تطوير منظومة إدارة المخاطر لديها من خلال الحد من المخاطر وتحسين أداء الشركة المالي والتشغيلي وخفض التكاليف وتحسين اتخاذ القرارات وتعزيز الثقة لدى جميع أصحاب المصلحة في الشركة مثل المستثمرين والعملاء والموظفين والجهات الرقابية المختلفة. وتعد هذه النتائج والفوائد مهمة لنجاح الشركة في تحقيق أهدافها الاستراتيجية وتعزيز استمرارية أعمالها.

ثانياً: السلامة والصحة المهنية

تحرص الشركة على تعزيز الامتثال بأنظمة السلامة والصحة المهنية وفقاً للتشريعات النازمة لها، وذلك لضمان سلامة وصحة العاملين فيها، والحفاظ على الممتلكات والبيئة. وفي عام 2023 حققت الشركة العديد من الإنجازات في هذا المجال، من أبرزها:

- تعزيز الوعي لدى العاملين بأهمية السلامة والصحة المهنية من خلال عقد دورات تدريبية وورش عمل توعوية وتمثل ذلك بإيفاد ما يزيد على (700) موظفاً لدورات تدريبية تم عقدها من قبل جهات متخصصة في هذا المجال.
- إنشاء بوابة خاصة بالسلامة والصحة المهنية على موقع الشركة وتطبيق موظفي الشركة على الهواتف النقالة (EDCO Gate)، بما يمكن جميع موظفي الشركة من الاطلاع على تعليمات وسياسات الشركة المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية والاطلاع على العديد من المواد التوعوية والتدريبية المتخصصة، وتسهيل عملية تقديم الاقتراحات والابلاغات والشكاوي الخاصة بالسلامة.
- تقديم الدعم والمشاركة في المؤتمرات المحلية المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية.
- تحديث أدلة العمل والبروشورات الخاصة بالسلامة والصحة المهنية.
- تأهيل مشرفي سلامة وصحة مهنية جدد بالإضافة الى تعزيز مهارات المشرفين الحاليين.
- إعداد خطط طوارئ للاعوام (2024/2023) بما في ذلك الامن السيبراني والخطط الدفاعية على منظومة العمل على النظام الكهربائي.
- إجراء كافة القياسات البيئية اللازمة لمختلف مناطق عمل الشركة بالتعاون مع الجهات المختصة.
- تطبيق متطلبات وزارة العمل فيما يتعلق بتشغيل ذوي الاعاقة.
- إجراء الفحوصات الدورية للموظفين ومتابعة حالات الأمراض المهنية.
- تحقيق متطلبات الجهات المختصة بإضافة أنظمة إنذار وإطفاء للحريق لمستودعات الشركة.
- طرح عطاءات خاصة بتوفير معدات الوقاية الشخصية وتوفيرها بأفضل المواصفات العالمية.
- عقد دورات متخصصة للجان السلامة والصحة المهنية، ومشرفي السلامة والصحة المهنية.
- إجراء تحديد وتقييم لمخاطر السلامة العامة والمظاهر البيئية لعام 2023 وتحديد طرق السيطرة عليها.
- منح (159) موظفاً من جميع المواقع شهادات تخويل بحسب المراتب المبينة في الجدول التالي:

المرتبة	الفئة التي تمنح لها	الإضافات خلال 2023	العدد الكلي
مخول / المرتبة الاولى (A1)	تمنح للمهندسين والفنيين الكهربائيين، الذين يمارسون العمل على شبكات الفولتية المنخفضة ومختبرات فحص العدادات.	94	174
مخول / المرتبة الثانية (A2)	تمنح للمهندسين والمراقبين والفنيين الكهربائيين الذين يمارسون العمل على شبكات الضغط المتوسط ومحطات التحويل الفرعية وملحقاتها.	44	244
مخول / المرتبة الثالثة (A3)	تمنح للمهندسين والمراقبين والفنيين الكهربائيين الذين يمارسون العمل على شبكات الضغط المتوسط ومحطات التحويل الفرعية وملحقاتها، والكوابل الارضية والمفاتيح الكهربائية.	19	126
مخول متقدم (A4)	تمنح للمهندسين والمراقبين الذين يمارسون عمليات إشرافية مباشرة على العمل على شبكات التوزيع للضغط المنخفض والمتوسط الارضية والهوائية ومحطات التحويل كاملة وملحقاتها.	2	78
المجموع		159	622

وقد ساهمت هذه الإنجازات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها حصول الشركة على علامة متميزة بالتزامها بمعايير السلامة والصحة المهنية بلغت (95.56%) وفق التقييم الذي أجرته المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي في نهاية العام وتحسين بيئة العمل وزيادة رضا العاملين بالإضافة الى حماية الممتلكات والبيئة من التلوث.

وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في مجال السلامة والصحة المهنية، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها التوسع في برامج التوعية والتثقيف في مجال السلامة والصحة المهنية، والاستمرار في تطبيق أحدث المعايير والتقنيات في مجال السلامة والصحة المهنية بالإضافة الى التعاون مع الجهات المختصة في مجال السلامة والصحة المهنية وبما يؤكد التزامها بتوفير بيئة عمل آمنة وصحية للعاملين فيها، ومساهمتها في تحقيق التنمية المستدامة.

ثالثاً: الصحة البيئية

تدرك الشركة أهمية الصحة البيئية، وتعتبرها أحد أهم الوسائل لتحقيق التنمية المستدامة. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، والتي أسفرت عن تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، حيث قامت الشركة بإيفاد عدد كبير من الموظفين لدورات متخصصة في مجال الصحة البيئية، وذلك بهدف رفع كفاءتهم وقدراتهم في هذا المجال، وتقييم جودة المياه المستخدمة في جميع المرافق التابعة لها، وذلك للتأكد من خلوها من العوامل البيولوجية والملوثات الكيميائية، ومراقبة كافة المراحل التي تمر بها النفايات الخطرة، وذلك من لحظة إنتاجها إلى التخلص الصحيح منها، لمنع تلوث موارد المياه الجوفية والتربة، كذلك قامت الشركة بإنشاء شبكات الكهرباء ضمن مسارات آمنة ومتوافقة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وإزالة كافة الشبكات المتعارضة التي لا تحقق الخلوص الآمن.

وقد ساهمت هذه الإجراءات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها، حماية صحة العاملين وعائلاتهم من الأمراض التي قد تنتشر بسبب أنشطة الشركة والحفاظ على البيئة من التلوث، وذلك من خلال الحد من انبعاثات الغازات الضارة، ومنع تلوث المياه الجوفية والتربة، وكذلك تحسين الأداء البيئي وتقليل المخاطر البيئية عن طريق تحديد وفهم وإدارة التأثير البيئي.

وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في مجال الصحة البيئية، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها زيادة الوعي البيئي لدى الموظفين والمجتمع المحلي، التعاون مع الجهات المحلية والدولية في مجال الصحة البيئية.

رابعاً: مساهمة الشركة في حماية البيئة

تدرك الشركة أهمية حماية البيئة، وتعتبرها جزءاً لا يتجزأ من أعمالها وثقافتها المؤسسية. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، من أبرزها:

- الالتزام بمعايير الأداء البيئي الواردة في الرخصة الممنوحة لها، وكذلك القوانين والتعليمات المعمول بها في الجوانب البيئية والصحية.
 - توفير بيئة عمل آمنة للموظفين، وتجهيز كافة مواقع الشركة بأنظمة الوقاية والسلامة، وتوفير أفضل أدوات الوقاية الشخصية والسلامة اللازمة.
 - المساهمة بشكل فعال في الأنشطة المحلية من ندوات وورش عمل خاصة بالقضايا البيئية.
 - حفظ المواد الخطرة ضمن أماكن مخصصة لحماية البيئة وبما يتوافق مع متطلبات الجهات المحلية والعالمية.
 - وضع سياسات وتعليمات وإجراءات للتخلص من المواد الخطرة، والكيميائية والبيولوجية.
- وقد ساهمت هذه الإجراءات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها انخفاض انبعاثات الغازات الضارة إلى الغلاف الجوي وانخفاض استهلاك المياه وكذلك التخلص الآمن من النفايات الخطرة وزيادة الوعي البيئي لدى الموظفين والمجتمع المحلي.
- وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في حماية البيئة، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها تطوير سياسة بيئية شاملة تراعي جميع الجوانب البيئية وتنفيذ خطة تنفيذية طموحة لتفعيل هذه السياسة بالإضافة إلى التعاون مع الجهات المحلية والدولية في مجال حماية البيئة.

خامساً: إدارة الجودة

في إطار تحقيق رؤية واستراتيجية الشركة على تحسين وتطوير إجراءات وبيئة العمل، حققت الشركة العديد من الانجازات في مجال نظام الإدارة المتكامل منها:

- تجديد شهادات نظام الإدارة المتكامل:
 - نظام إدارة الجودة ISO 9001:2015
 - نظام إدارة البيئة ISO 14001:2015
 - نظام إدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2018
- تعديل سياسة نظام الإدارة المتكامل: حيث تم تعديل سياسة نظام الإدارة المتكامل لتضمينها كافة الالتزامات والأهداف التي من شأنها الوصول إلى بيئة عمل آمنة محافظة على الموارد الطبيعية والعناصر البيئية من التلوث.
- تفعيل شعار "السلامة أولاً": حيث تم تفعيل شعار "السلامة أولاً" والذي كان الإطار الأساس لسياسة نظام الإدارة المتكامل.
- تطوير وتحسين إجراءات العمل.

- إعداد نظام لشكاوى الموظفين.

وتتمثل أهمية هذه الإنجازات في أنها ساهمت في تحقيق العديد من الأهداف مثل تحسين جودة المنتجات والخدمات المقدمة للعملاء، وحماية البيئة والحفاظ على الموارد الطبيعية وتوفير بيئة عمل آمنة للموظفين بالإضافة الى تعزيز مشاركة الموظفين وزيادة انتمائهم.

سادساً: المتابعة الفنية

حرصت الشركة على تقديم خدماتها بأعلى المعايير الفنية، وذلك من خلال المتابعة المستمرة لكافة أنشطتها، واتخاذ الإجراءات اللازمة لضمان جودة الخدمة المقدمة للمشاركين. وقد حققت الشركة العديد من الإنجازات في هذا المجال في عام 2023، من أبرزها:

- متابعة إنجاز مشاريع الشركة وأرقام العمل ومطابقتها للمواصفات المعمول بها من قبل الشركة، والتأكد من اتمامها ضمن المدة الزمنية المقررة، وقد ساهمت هذه الجهود في ضمان تنفيذ المشاريع وفق الخطط الزمنية والمعايير الفنية المحددة، مما أدى إلى تحسين جودة الخدمة المقدمة للمشاركين.
 - العمل على متابعة الأعطال الكهربائية من لحظة انقطاعها لحين إصلاحها وعودة التيار الكهربائي بأسرع وقت ممكن وضمن المعايير المطلوبة. وتم تحقيق هذا الهدف من خلال تكثيف الجهود والتنسيق بين كافة الجهات المعنية، مما أدى إلى تقليل مدة انقطاع التيار الكهربائي في حالات الأعطال.
 - حصر المشاكل الفنية في مناطق العمل، ووضع الحلول اللازمة لها بالطرق الفنية الصحيحة. وقد ساهمت هذه الجهود في تحسين أداء الشركة ومنع تكرار الأعطال في المستقبل.
 - متابعة كافة التجهيزات اللازمة لغرف الطوارئ ضمن المواصفات المطلوبه في جميع مواقع الشركة لمجابهة فصل الشتاء وأية ظروف طارئه (مفاجئه) على مدار العام. وتم تحقيق هذا الهدف من خلال توفير التجهيزات اللازمة لغرف الطوارئ في جميع مواقع الشركة، مما يضمن استمرارية الخدمة في حالات الطوارئ.
 - متابعة اعمال الصيانة الدورية للشبكات والمحطات في مختلف مواقع الشركة للحد من الأعطال الكهربائية المفاجئة. وقد ساهمت هذه الجهود في الحد من الأعطال الكهربائية المفاجئة، مما أدى إلى تحسين جودة الخدمة المقدمة للمشاركين.
 - التفثيش على عدادات الطاقة والتوصيلات الكهربائية الخاصة بالمشاركين للتأكد من مطابقتها للتعليمات والأنظمة المعمول بها في الشركة. وقد ساهمت هذه الجهود في ضمان سلامة المشاركين وحماية الشبكات الكهربائية.
 - اعداد التقارير الدورية الخاصة بالاعطال الطارئة والاستثنائية، ورفع التوصيات المناسبة بهذا الخصوص. وقد ساهمت هذه الجهود في تحسين أداء الشركة ومنع تكرار الأعطال في المستقبل.
 - دراسة ظروف العمل وبيئة العمل في المناطق، والتوصية باستخدام ادوات السلامة العامة المناسبة للعمل حسب ظروف كل منطقة. وقد ساهمت هذه الجهود في تحسين بيئة العمل وحماية العاملين.
- وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في مجال المتابعة الفنية، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها تطبيق أحدث التقنيات والحلول الذكية في مجال المتابعة الفنية والتعاون مع الجهات المختصة في مجال المتابعة الفنية.

سابعاً: التلوث البصري

تترك الشركة أهمية الحفاظ على المنظر الجمالي العام للمملكة، وتعتبر الحد من التلوث البصري أحد أهم الوسائل لتحقيق هذا الهدف. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، والتي أسفرت عن تحقيق العديد من النتائج الإيجابية. ومن أبرز هذه الإجراءات التوسع في إنشاء الشبكات الأرضية ومراعاة الناحية الجمالية وإبراز الجانب الجمالي لمباني الشركة بالإضافة الى تشجير المساحات المحيطة بالمباني التابعة لها، وذلك بهدف تحسين المنظر العام لهذه المساحات.

ثامناً: ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية

تترك الشركة أهمية ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية، وتعتبره أحد أهم الوسائل لتحقيق التنمية المستدامة. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، والتي أسفرت عن تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، ومن أبرز هذه الإجراءات خفض الفاقد في الشبكات الكهربائية من خلال تنفيذ برامج الصيانة الدورية لمعدات وأجهزة الشبكة الكهربائية، واستخدام أحدث التقنيات والأساليب في تحسين الكفاءة التشغيلية للشبكة، وكذلك توفير مصابيح توفير الطاقة للمشاركين حسب الاتفاقية الموقعة مع صندوق الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة التابع لوزارة الطاقة والثروة المعدنية، بالإضافة الى استخدام المؤقتات الزمنية والخلايا الضوئية للتحكم بالإضاءة ومعدات التكييف. وتسهيل إجراءات تركيب ألواح الطاقة الشمسية للمشاركين واستبدال وحدات إنارة الشوارع التقليدية بوحدات موفرة للطاقة: قامت الشركة باستبدال وتوريد وتركيب وتشغيل وحدات إنارة الشوارع التقليدية بوحدات موفرة للطاقة (LED) في البلديات الواقعة ضمن مناطق عمل الشركة. وساهم ذلك في خفض استهلاك الطاقة الكهربائية المستخدمة في إنارة الشوارع.

إنجازات الشركة في مجال المسؤولية المجتمعية

إيماناً بأهمية التواصل مع المجتمع المحلي وتقديم مختلف أوجه الدعم للمشاريع المجتمعية الريادية، فقد قامت الشركة في عام 2023 بالعديد من الأنشطة والفعاليات الهادفة لتحقيق أهدافها في مجال المسؤولية الاجتماعية، وذلك من خلال:

- المحافظة على البيئة: تجديد العقد الموقع مع جمعية الأوراق الخضراء البيئية، وذلك بهدف إعادة تدوير المخلفات الورقية في الشركة وتزويدها للجمعية، مما يساهم في تقليل التلوث البيئي.
- التوعية: تزويد مختلف القطاعات الرسمية والأهلية في مناطق امتياز عمل الشركة بمطويات ونشرات توعوية حول الإستخدامات السليمة للطاقة الكهربائية، والتوعية من مخاطر استرجار التيار الكهربائي غير المشروع وكذلك الحكم الشرعي لسرقة الكهرباء.
- الرعاية الصحية والتعليمية: دعم بنك الدم الوطني من خلال مشاركة موظفي المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع بالتبرع بالدم.
- التبرع لمركز الحسين للسرطان بمبلغ مالي، وذلك دعماً لما يقوم به المركز من جهود على المستوى العام.
- دعم العديد من المراكز الصحية والمستشفيات الحكومية في مناطق عمل الشركة من خلال توفير أجهزة ومستلزمات طبية كمساهمة في دعم القطاع الصحي.
- دعم العديد من المدارس في مناطق عمل الشركة من خلال توفير عمل الصيانات اللازمة لها وتوفير بعض المستلزمات التعليمية كمساهمة في دعم القطاع التعليمي، بالإضافة الى المشاركة في حملة العودة للمدارس من خلال تأمين (1500) طالب مدرسي بالحقيبة المدرسية والقرطاسية.

- دعم الطلبة المتعثرين في الجامعات الحكومية المتواجدة في مناطق عمل الشركة من خلال المساهمة في تسديد الذمم المترتبة عليهم لهذه الجامعات.
- الرعاية الاجتماعية من خلال دعم الجمعيات الخيرية والنوادي الثقافية والرياضية والاجتماعية وذلك بتقديم مشاريع مستدامه بما يعود بالنفع على المجتمع المحلي، دعم العديد من المصابين العسكريين ضمن مناطق عمل الشركة من خلال تسديد ذمم الطاقة المترتبة على اشتراكاتهم، توزيع طرود الخير في شهر رمضان الفضيل، المساهمة في تغطية تكاليف أنظمة الطاقة المتجددة لعدد من منتفعي صندوق المعونة الوطنية.
- الحالات الانسانية الطارئة حيث قامت الشركة بالتبرع لمساعدة المنكوبين من نتائج العدوان على الاشقاء في غزة وكذلك التبرع لمساعدة المنكوبين من نتائج الزلزال المدمر الذي ضرب جنوب تركيا وشمال سوريا.

وقد ساهمت جميع هذه الأنشطة والفعاليات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها رفع مستوى الوعي لدى المجتمع المحلي بأهمية الحفاظ على البيئة وترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية وتعزيز الشراكة المجتمعية بين الشركة والجهات المحلية المختلفة في المجالات الصحية والتعليمية والاجتماعية وكذلك تقديم الدعم والمساندة في الحالات الطارئة والإنسانية.

ويبين الكشف أدناه مجموع قيمة التبرعات المدفوعة في عامي 2022 و 2023.

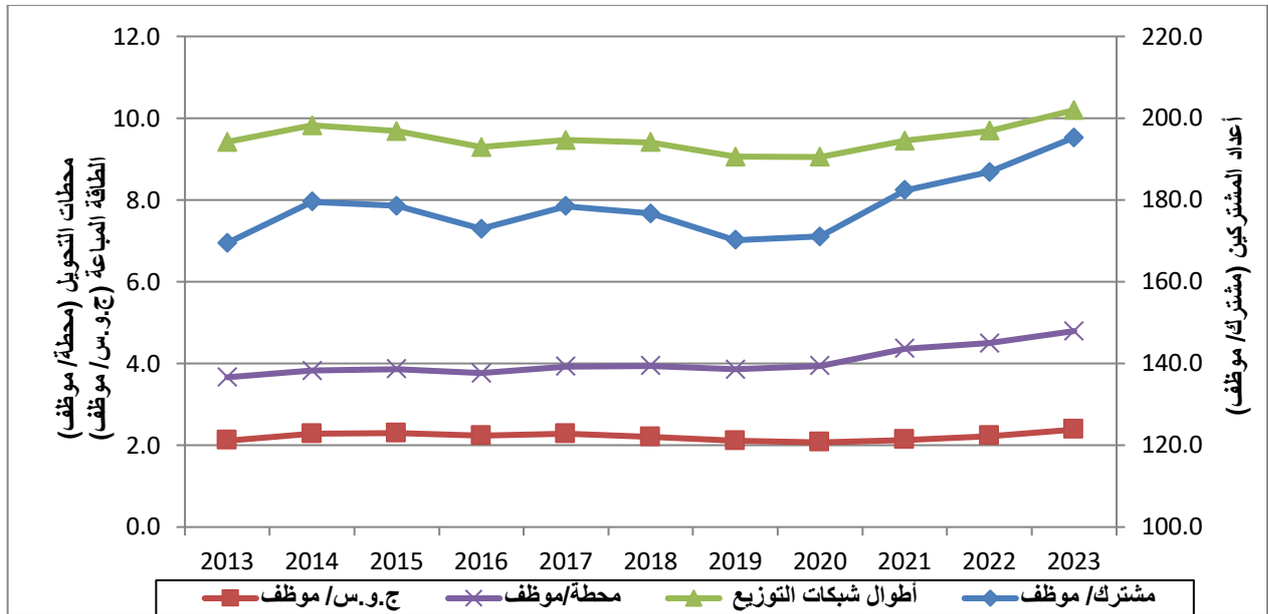
كشف بالتبرعات خلال عامي (2022 - 2023)

قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2023	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2022	الجهة المستفيدة من التبرع
29,051.00	19,048.00	جمعيات خيرية ومعاهد ونوادي وصيانة مدارس حكومية وجهات اخرى
1,000.00	300.00	تقديم دعم تسديد فواتير طاقة عن المتعثرين والمساهمة مع منتفعي صندوق المعونة الوطنية في مشاريع الطاقة المتجددة لهم
10,000.00	10,000.00	مؤسسة الحسين للسرطان
39,750.23	17,507.00	الهيئة الخيرية الهاشمية و مساعدة المنكوبين من نتائج الزلزال المدمر الذي ضرب جنوب تركيا وشمال سوريا
9,984.00	21,307.00	تبرعات لطلاب المدارس في المحافظات
19,523.60	12,230.00	التبرع لمراكز صحية ومديريات الصحة والمستشفيات في المحافظات
6,900.00	9,350.00	دعم أسر الشهداء والمصابين العسكريين
10,000.00	10,206.00	تبرعات صندوق الطالب الفقير في الجامعات في المحافظات
50,000.00	-	دعم الأشقاء في غزة / مؤسسة ولي العهد
176,208.83	99,948.00	المجموع

مؤشرات الأداء

إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

محطات التحويل		أطوال شبكات التوزيع		الطاقة الكهربائية المباعة		عدد المشتركين		عدد الموظفين	السنة
محطة/موظف	محطة (عدد)	كم/موظف	الطول (كم)	ج.و.س./موظف	الكمية (ج.و.س.)	مشترك/موظف	مشترك (عدد)		
3.7	4531	9.42	11649	2.11	2612	169.5	209637	1237	2013
3.8	4657	9.82	11953	2.28	2777	179.6	218514	1217	2014
3.9	4923	9.68	12347	2.29	2924	178.5	227610	1275	2015
3.8	5156	9.29	12718	2.23	3053	172.9	236752	1369	2016
3.9	5402	9.47	13024	2.28	3139	178.5	245593	1376	2017
3.9	5658	9.41	13500	2.20	3155	176.6	253491	1435	2018
3.9	5934	9.05	13934	2.11	3246	170.2	261931	1539	2019
3.9	6204	9.05	14234	2.07	3256	171.1	269101	1573	2020
4.4	6667	9.45	14443	2.13	3263	182.3	278808	1529	2021
4.5	6878	9.69	14809	2.22	3400	186.8	285602	1529	2022
4.8	7084	10.20	15072	2.38	3522	195.3	288617	1478	2023



الأثر المالي لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة المالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي:
 - لا توجد عمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال عام 2023 لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية لخمس سنوات سابقة:

2023	2022	2021	2020	2019	البيان
7,209,785	11,749,341	6,808,261	8,208,346	12,726,990	الأرباح أو (الخسائر) المحققة
9,000,000	7,500,000	6,000,000	6,000,000	11,000,000	الأرباح الموزعة
34,937,611	36,727,826	32,478,485	31,670,224	29,461,878	صافي حقوق المساهمين
-	-	-	-	-	أسعار الأوراق المالية*

* أسهم الشركة غير مدرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداول لأسهم الشركة.

تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية:

النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام 2023، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية السابقة 2022:

الرقم	النسب المالية	2023	2022
1	نسبة التداول (مرة)	%0.77	%0.87
2	نسبة السيولة السريعة (مرة)	%0.74	%0.85
3	القروض طويلة الأجل الى مجموع الموجودات	%1.5	%2.3
4	القيمة الدفترية للسهم / دينار	2.5	3.1
5	حقوق المساهمين / مجموع المطلوبات	%9.3	%9.4

مقدار أتعاب التدقيق للشركة ومقدار أي أتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة السادة ارنست ويونغ خلال عام 2023 (28456) دينار شاملاً 16% ضريبة المبيعات، في حين بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام 2023 (17922) دينار شاملاً ضريبة المبيعات.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	
			2023/12/31	2022/12/31
شركة كهرباء المملكة ويمثلها :				
معالي السيد سمير سعيد مراد	رئيس المجلس	أردنية	-	-

-	-	-	نائب رئيس المجلس	سعادة جمال عبدالله السليم
-	-	أردنية	عضو	معالي السيد عبد الكريم الملاحمة
-	-	أردنية	عضو	معالي الدكتور مصطفى شنيكات
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد حماد علي المعاينة
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور رسمي علي بني سعيد
-	-	أردنية	عضو	عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

- لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل رئيس وأعضاء مجلس الإدارة.
- لا يوجد مساهمات لأقرباء رئيس وأعضاء مجلس الإدارة (الزوجة والأولاد القصر والأقرباء) في رأس مال الشركة.
- لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أعضاء مجلس الإدارة وأقاربهم.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا (التنفيذية)

عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم
2023/12/31	2022/12/31			
-	-	أردنية	المدير العام	المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان
-	-	أردنية	نائب المدير العام المالي والاداري	السيد فراس فاروق محمود كمرجعي
-	-	أردنية	نائب المدير العام للمناطق	المهندس سامي سليم زواتين
-	-	أردنية	رئيس إدارة التخطيط والتنظيم	المهندس بدر موسى طشطوش
-	-	أردنية	رئيس ادارة الشؤون الادارية	المهندس ياسين محمد آل خطاب
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	المهندس سهم المجالي
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة	المهندس عبد الحفيظ الخلفات
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	المهندس عبد اللطيف كريشان

-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	المهندس بكر الرواشدة
-	-	أردنية	رئيس ادارة التدقيق الداخلي	حمزة محمود عبد اللطيف البربراي
-	-	أردنية	رئيس ادارة الشؤون الفنية	المهندس عبد العزيز ناصر طعمانة
-	-	أردنية	رئيس ادارة الشؤون المالية	محمد عبد الحافظ الداود
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع وادي الاردن والشرقية	المهندس مروان هويلم الخريسات
-	-	اردنية	رئيس ادارة النشاط غير الاساسي	المهندس وائل محمود جاد الله
-	-	أردنية	رئيس ادارة المخاطر بالوكالة	الدكتور يحيى محمد مفلح القضاة
-	-	أردنية	المستشار القانوني للشركة	د. أحمد بشير الشرايري
-	-	أردنية	المستشار القانوني للشركة	الدكتور احمد بشير الشرايري

- لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا.
- لا يوجد مساهمات لأقرباء إدارة الشركة التنفيذية (الزوجة والأولاد القصر والأقرباء) في رأس مال الشركة.
- لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية وأقاربهم.

المساهمون

رأسمال الشركة / الموجودات

يبلغ رأسمال الشركة المكتتب به والمغطى بالكامل (14,000,000) دينار، موزعة على (14,000,000) سهم بقيمة إسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في 2023/12/31 (65,636,562) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (520,686,062) دينار.

التداول بأسهم الشركة

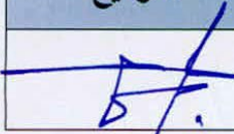
أسهم الشركة غير مدرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداول لأسهم الشركة.

توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ 2023/12/31

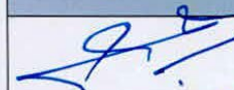
النسبة المئوية	عدد المساهمين	عدد الأسهم المكتتب بها	عدد الأسهم المملوكة	الجنسية
%100	1	-	14,000,000	مساهمون أردنيون
-	-	-	-	مساهمون عرب
-	-	-	-	مساهمون أجنبيون

إقرارات مجلس الإدارة

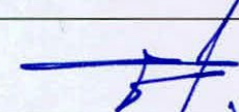
- 1- يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.
- 2- يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع	رئيس مجلس الإدارة
	معالي السيد سمير مراد

التوقيع	نائب رئيس مجلس الإدارة
	سعادة السيد جمال عبدالله السليم

التوقيع	الأعضاء
	معالي السيد عبدالكريم الملاحمة
	معالي الدكتور مصطفى شنيكات
	سعادة السيد حماد المعاينة
	سعادة الدكتور رسمي بني سعيد
	عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

نقر نحن الموقعين أدناه رئيس مجلس الإدارة والمدير العام ومساعد المدير العام للشؤون المالية بصحة ودقة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في هذا التقرير.

رئيس مجلس الإدارة	المدير العام	نائب المدير العام للشؤون المالية والإدارية
معالي السيد سمير مراد	عطوفة م. ريم حمدان	السيد فراس كمرجي
		

- تم خلال عام 2023 عقد (8) اجتماعات لمجلس الإدارة

التوصيات

بناءً على ما ورد في موجز التقرير والميزانية العمومية وبيان الدخل يقترح مجلس الإدارة موافقتكم على ما يلي:-

- 1- تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
- 2- تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام 2023، والخطة المستقبلية لها.
- 3- تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام 2023.
- 4- مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام 2023.
- 5- الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترح توزيعها.
- 6- انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتقويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
- 7- إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ 2023/12/31 بما يتفق وأحكام القانون.
- 8- أية أمور أخرى تقترح الهيئة العامة إدراجها في جداول الأعمال للمناقشة وحسب أحكام قانون الشركات.

وختاماً يشكر مجلس الإدارة المساهمين الكرام وكافة موظفي الشركة لجهودهم الكبيرة المبذولة لتطوير الأداء في الشركة، سائلين الله عز وجل التوفيق في ظل حضرة صاحب الجلالة الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

مجلس الإدارة

عناوين مكاتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

الخط المجاني (06/5001370) والخط المجاني (080022288) الرقم المختصر (113)

المنطقة	عنوان المكتب	الفاكس / رقم الهاتف
الإدارة الرئيسية	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم (1) وعمارة رقم (3).	065331330 / 065341213
توزيع كهرباء العقبة	مكاتب العقبة الرئيسية - حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.	032022498/032014141
	مكتب دائرة كهرباء القوية وقرى ومشروع الديسه : القوية - مقابل متصرفية لواء القوية.	032047113/ 032047114
	مكتب الديسه - الشارع الرئيسي.	032013021
توزيع كهرباء معان	مكاتب معان الرئيسية - خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	032133976/ 032132673
	مكتب خدمات مشتركين معان - بداية شارع الملك حسين - قرب مسجد طيبة.	032133976/ 032132077
	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات.	032156050 / 032154288
	الشوبك /نجل- خدمات المشتركين .	032164230/032164174
	مكتب تحصيل الشوبك/ البلد.	0798401362 جابي مقيم
	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	0798401337 جابي مقيم
	مكتب الحسينية-الشارع العام.	0777824245
	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	0772307106 جابي مقيم
	مكتب المريغة- وسط سوق المريغة مقابل البلدية.	0798401334 جابي مقيم
	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي فوق حلويات العاشق، عمارة الخريسات	032242395/ 032242696
مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - مثلث ريعا.	032267131	
مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي - بجانب محكمة بلدية الحسا.	032277118	

032387210/032387221	مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان- قرب الإشارة الضوئية المركز الأمني.	توزيع كهرباء الكرك
032387210/032387221	مكتب خدمات مشتركين الثنية - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
032354238/03238221	مكتب خدمات مشتركين الكرك -البلد - شارع المستشفى الايطالي.	
032315410/032387221	مكتب خدمات مشتركين القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر.	
032351187	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي بجانب المقامات الإسلامية.	
032302630	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
0790584233 مشرف مكتب	مكتب تحصيل المزرعة - المزرعة - الشارع الرئيسي.	
0798401222 مشرف مكتب	مكتب تحصيل مؤتة - مؤتة - شارع الجامعة.	
0779405544 مشرف مكتب	مكتب تحصيل عي - عي - وسط البلد - بجانب محكمة عي.	
0797984606 مشرف مكتب	مكتب القطرانة - القطرانة - الشارع الرئيسي.	
0795116617 مشرف مكتب	مكتب فقوع - الكرك - مبنى بلدية فقوع.	توزيع كهرباء وادي الأردن
053573112/053573529	المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي.	
053581297	مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية - بجانب المؤسسة الاستهلاكية المدنية.	
026587443/026587282	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية	
026587443 026587498	مكتب خدمات مشتركين الشونة الشمالية- بجانب شركة الاتصالات.	
026560743	مكتب خدمات مشتركين المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل دائرة الأحوال المدنية.	دائرة التصنيع
رافت المدير الاداري الدكتور العبداللات 0795344557	الطريق الصحراوي- بلدية العامرية - منطقة بريك	

026292219	مكتب خدمات مشتركى الرويشد- بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي.	دائرة الشرقية
053835121 / 053835122	مكتب خدمات المشتركين الازرق: أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي.	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

**تقرير مدقق الحسابات المستقلين
إلى مساهمي شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية**

تقرير حول القوائم المالية الموحدة

الرأي المتحفظ

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية الموحدة المرفقة لشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة ("المجموعة") والتي تتكون من قائمة المركز المالي الموحدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والايضاحات حول القوائم المالية الموحدة والمعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية.

في رأينا، وباستثناء أثر ما هو وارد في فقرة أساس الرأي المتحفظ أدناه، إن القوائم المالية الموحدة المرفقة تُظهر بعدالة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ وأداءها المالي الموحد وتدفعاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

أساس الرأي المتحفظ

كما هو مبين في إيضاح رقم (١٣) حول القوائم المالية الموحدة، لم تقم الشركة بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة للشركة.

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدقق الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن المجموعة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين (بما في ذلك معايير الاستقلالية الدولية) الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية الموحدة في الأردن، وقد التزمنا بمتطلبات السلوك المهني ومتطلبات المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين. لقد قمنا بالحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة وتوفر أساساً لإبداء الرأي المتحفظ.

أمور التدقيق الهامة

إن أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهادنا المهني كانت الأكثر جوهرية خلال تدقيق القوائم المالية الموحدة للسنة الحالية. إضافة لما هو مبين في فقرة الرأي المتحفظ أعلاه، لقد قمنا بتحديد الأمور المذكورة أدناه كأمر تدقيق هامة وتم الإفصاح عنها في تقريرنا. لقد تمت دراسة هذه الأمور ضمن الإطار الكلي لتدقيق القوائم المالية الموحدة لإبداء رأينا حول هذه القوائم الموحدة ولا نبدي رأياً منفصلاً حول هذه الأمور. تم وصف إجراءات التدقيق المتعلقة بكل أمر من الأمور المشار إليها أدناه.

لقد قمنا بالمهام المذكورة في فقرة مسؤولية مدقق الحسابات والمتعلقة بتدقيق القوائم المالية الموحدة. بالإضافة لكافة الأمور المتعلقة بذلك. بناء عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للاستجابة لتقييمنا لمخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة. ان نتائج إجراءات التدقيق التي قمنا بها، بما في ذلك الإجراءات المتعلقة بمعالجة الأمور المشار إليها ادناه، توفر أساساً لرأينا حول تدقيق القوائم المالية الموحدة المرفقة.

امر التدقيق الهام: الاعتراف بالإيرادات (التعريف)	
إن الإيضاحات المتعلقة بالإيرادات قد تم الإفصاح عنها في إيضاح رقم (٣٢) حول القوائم المالية الموحدة.	
امر التدقيق الهام	كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم
لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والنتيجة عن مبيعات الطاقة للمشاركين حسب الشرائح. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بدقة قياس هذه الإيرادات مرتبطة بأنظمة إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة ٢٠٢٣ مبلغ ٥٨١,٩٩٨,٢٩١ دينار.	تضمنت إجراءات التدقيق تقييم السياسات المحاسبية التي تتبعها المجموعة للاعتراف بالإيرادات ومدى الالتزام بتلك السياسات وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية. بالإضافة لذلك، قمنا بدراسة نظام الرقابة الداخلي حول الاكتمال والقياس والحدوث للإيرادات التي تم الاعتراف بها بما في ذلك التسويات بين المبيعات والمقبوضات النقدية ودراسة اجراءات الرقابة لنظام اصدار الفواتير. وقد قمنا باختيار واختبار عينة من قيود المبيعات للتأكد من صحة التسجيل والاعتراف بالإيرادات. بالإضافة الى ذلك، قمنا باختيار عينة خلال الفترة قبل وبعد تاريخ قائمة المركز المالي الموحدة، وذلك لتقييم إذا كان الاعتراف بالإيرادات قد تم في الفترة الصحيحة. وقمنا أيضاً بدراسة تفصيلية لتحليل هامش الربح والإيرادات بشكل شهري.

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠٢٣

تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها. ان الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. من المتوقع ان يتم تزويدنا بالتقرير السنوي لعام ٢٠٢٣ لاحقاً لتاريخ تقريرنا حول القوائم المالية الموحدة. ان رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأننا لا نبدي اي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى عند الحصول عليها، فيما إذا كانت المعلومات الأخرى تتعارض جوهرياً مع القوائم المالية الموحدة أو من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية الموحدة.

مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية الموحدة

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد هذه القوائم المالية الموحدة وعرضها بصورة عادلة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية، بالإضافة الى تحديد نظام الرقابة الداخلي الضروري لإعداد قوائم مالية موحدة خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط.

كما أن الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة المجموعة على الاستمرار كمنشأة مستمرة والإفصاح عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستمرارية بما في ذلك استخدام مبدأ الاستمرارية في المحاسبة عند إعداد القوائم المالية الموحدة، إلا إذا كان في نية الإدارة تصفية المجموعة أو إيقاف عملياتها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك.

إن المكلفين بالحوكمة مسؤولون عن الاشراف على عملية إعداد التقارير المالية للمجموعة.

مسؤولية مدقق الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة

إن أهدافنا تتمثل بالحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية الموحدة ككل خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط وإصدار تقرير التدقيق الذي يتضمن رأينا. إن التأكيد المعقول هو تأكيد عالي المستوى ولكنه ليس ضماناً إن التدقيق الذي يجري وفقاً لمعايير التدقيق الدولية سيكشف دائماً خطأ جوهرياً عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتيايل أو غلط ويتم اعتبارها جوهرياً، إذا كانت منفردة أو مجتمعةً يمكن أن يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية الموحدة.

إننا نقوم بممارسة الاجتهاد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ إجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيايل من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف ابداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والايضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الإدارة.
- التوصل الى نتيجة حول ملاءمة استخدام الإدارة لمبدأ الاستمرارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلقي بشكوك كبيرة حول قدرة المجموعة على الاستمرار. وإذا ما توصلنا الى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلياً الإشارة في تقرير التدقيق إلى ايضاحات القوائم المالية الموحدة ذات الصلة أو تعديل رأينا إذا كانت هذه الايضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار المجموعة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحتواها بما في ذلك الايضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.
- الحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة فيما يتعلق بالمعلومات المالية عن الشركات أو الأنشطة التجارية ضمن نطاق المجموعة لإبداء الرأي حول القوائم المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وإنجاز عملية التدقيق للمجموعة. ونحن مسؤولون عن رأينا حول التدقيق.

إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتوقيته وملاحظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق.

نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحوكمة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن كل العلاقات والامور الاخرى التي تظهر على انها تؤثر على استقلاليتنا وحيثما كان ملائماً الإفصاح عن الإجراءات المتخذة لإلغاء مخاطر الاستقلالية والإجراءات المعززة المطبقة.

من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. إننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق إلا إذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الأمر، أو في حالات نادرة جداً والتي بناءً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الأمر في تقريرنا لأن العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تفوق المنفعة العامة الناتجة عنه.

تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية تتفق مع القوائم المالية الموحدة المرفقة ونوصي بالمصادقة عليها، آخذين بعين الاعتبار ما ورد في فقرة أساس الرأي المتحفظ.

إرنست ويونغ/ الأردن

أسامة فايز شخاترة
ترخيص رقم ١٠٧٩

إرنست وَيُونغ
محاسبون قانونيون
عمان - الأردن

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
٢٤ آذار ٢٠٢٤

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة المركز المالي الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

٢٠٢٢	٢٠٢٣	إيضاحات	الموجودات
دينار	دينار		
			موجودات غير متداولة -
٢٢٥,٨٥٦,٣٧٠	٢٥٠,٥٨٩,٩١٠	٣	ممتلكات ومعدات
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨	٤	موجودات مساهمات المشتركين وفسل الريف
٢١,٨٥٢,٤٣٨	٣٠,٦٤٥,٦٥١	٥	مشاريع تحت التنفيذ
٤٤,٤١٧	٥١,٣١١	٦	مدفوعات قضايا التعارضات
١,٣٤٣,٨٥٥	١,٣٣٩,٣٧٥	٧	قرض مدين طويل الأجل
٣,٦٤٢,٧٦٤	٤,٢٨٣,٥٣٦	٨	موجودات ضريبية موجلة
١٧,٣١٧,٠١٢	١٠,٨٥٤,٨٥٥	١٢	مخزون استراتيجي
١٧,١٥٧,٣٥١	١٥,٦١٦,٦٥٨	٩	موجودات غير ملموسة
٩٥١,٤٥٠	١,١٨٢,٤٦٨	١٠	إستثمار في شركات حليفة
٣٣٥,٠٥٥	٢٣٤,٥٤٠	١١	حق استخدام الاصول
٤٩٠,٥٤١,٢٦٧	٥٢٠,٦٨٦,٠٦٢		
			موجودات متداولة -
٩,٠٤٥,٥٧٤	٩,٧٥٧,٥٦٠	١٢	مخزون
٢٦٢,٢٣٩,٠٤٨	٢٠٦,٣١١,٣٣٨	١٣	ذمم مدينة
١٦,٢٩٥,٠٥٩	١٥,٠٨٥,٦٠٩	١٤	أرصدة مدينة أخرى
٤٠,٥٢٦,٤١٣	٣٩,٦٢٧,٥٥٩	١٥	نقد وأرصدة لدى البنوك
٣٢٨,١٠٦,٠٩٤	٢٧٠,٧٨٢,٠٦٦		
٨١٨,٦٤٧,٣٦١	٧٩١,٤٦٨,١٢٨		مجموع الموجودات
			حقوق الملكية والمطلوبات
		١٦	حقوق الملكية -
١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠		رأس المال المدفوع
٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٥٠٠,٠٠٠		إحتياطي اجباري
٦٩٨,٦٧٧	٦٩٨,٦٧٧		إحتياطي اختياري
٢٧,٧٥٤,١٢٤	٢١,٥٧٦,٩٤٣		أرباح مدورة
٤٣,٤٥٢,٨٠١	٣٩,٧٧٥,٦٢٠		مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة
٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٢٥,٨٦٠,٩٤٢	٣٤	حقوق غير المسيطرين
٦٧,٤٢٧,٣٩١	٦٥,٦٣٦,٥٦٢		مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات -
			مطلوبات غير متداولة -
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨	٤	مطلوبات مساهمات المشتركين وفسل الريف
٢٤٤,٩٠٧	١٤٨,١٥٠	١١	التزامات عقود ايجار
٢٢,٥٥٠,٤٥٥	٢٤,٧٥١,٣٤٣	١٧	مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
٢٢,١٥٤,٥٦٥	٢٣,٩٢٠,٩٧٦	١٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة
٣,٩١٦,١٩٦	٣,١٠٨,٥٧٧	١٩	فائض مساهمات المشتركين
٣,٣٦٠,٨٣١	٤,٠١١,٥٢٣		إيرادات موجلة
٨٥,٤٥٥,٩٥٧	٩٠,٨٣٨,٢٧٣	٢٠	تأمينات مشتركين
٢٧,١١١,١١٥	٢٠,٤٠٠,٠٠٠	٢١	قروض طويلة الاجل
٣٦٦,٨٣٤,٥٨١	٣٧٣,٠٦٦,٦٠٠		
			مطلوبات متداولة -
٧,٥٥٥,٥٥٥	٩,٦٠٠,٠٠٠	٢١	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
٣٠,٢٨٦,٤٧٣	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	٢١	قرض قصير الأجل
١١١,٩٠٩	٩٩,٠٧٥	١١	التزامات عقود ايجار
٤٢,٥٧٦,١٧٠	٨٨,١٦٩,٩٧٤	٢٢	بنوك دائنة
٢٧٢,١٣٦,٧٢١	١٩٤,٦٩٥,٩٤٣	٢٣	ذمم دائنة
١٩,٦٥٣,٤٤٠	٢٢,١٣٩,٠٩٥	٢٤	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٨٠٧,٦١٩	٨٠٧,٦١٩	١٩	فائض مساهمات المشتركين
٢,٦٨٣,٠٦٨	٣,١٨٦,٢٥٥	٢٥	مخصصات أخرى
٨,٥٧٤,٤٣٤	٤,٢٦٤,٩٦٣	٨	مخصص ضريبة الدخل
٣٨٤,٣٨٥,٣٨٩	٣٥٢,٧٦٤,٩٦٦		
٧٥١,٢١٩,٩٧٠	٧٢٥,٨٣١,٥٦٦		مجموع المطلوبات
٨١٨,٦٤٧,٣٦١	٧٩١,٤٦٨,١٢٨		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة الدخل الشامل الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

٢٠٢٢	٢٠٢٣	إيضاحات
دينار	دينار	
٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	٥٨١,٩٩٨,٢٩١	مبيعات الطاقة
(٤٦١,٨٣٩,١٧١)	(٤٧٩,٦٧٠,٧٩٠)	تكلفة شراء الطاقة
١٢٢,٠٧٩,٩١٦	١٠٢,٣٢٧,٥٠١	٢٧ اجمالي الربح
١,٨٨٤,٤٧٧	١,٩٣٥,٥٧٠	٢٨ ايرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٦٣,٢٧٧,٥٧٦)	(٦٥,٥٩٨,٨٣٩)	٢٩ مصاريف إدارية وعمومية
(٢٠,٦٥٥,٦٣٨)	(٢١,٨٧٥,٦٣٤)	٣ استهلاكات
(١٨,٣٧١)	(١٦,٦٢٠)	٦ اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(٢,٦٨٥,٠٩٩)	(١,٧٩٦,٢٠٢)	١٣ و ١٤ مخصص الحسائر الائتمانية المتوقعة و ذمم مشكوك في تحصيلها
(١,٠٤٢,٨٥٦)	(٦٣٢,٦٢٤)	١٢ مخصص مخزون بطيء الحركة
٣٦,٢٨٤,٨٥٣	١٤,٣٤٣,١٥٢	الربح من النشاط الأساسي
٩,٦٧٨,٤٧٨	١٠,٦١١,٦٨٩	٣٠ ايرادات الأنشطة غير الأساسية
٤٣٠,٥٨٢	٢,٣٢١,٩٦٩	إيرادات فوائد بنكية
٩,٨٠٤,٨٧١	٥,٥٧٠,٣٢٦	إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٤٨,٢٤٢	١٣١,٠١٨	١٠ حصة المجموعة من أرباح شركات حليفة
(١,٥٤٠,٦٩٣)	(١,٥٤٠,٦٩٣)	٩ اطفاء الرخص
(٢,١٢٤,٨٣٤)	(٢,٧٦٧,٤٠٧)	٣١ مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٦,٢١٣,٢٦٤)	(٧,٣١٣,٥٤٨)	مصاريف فوائد بنكية ومرابحة
(٩,٤٣٣,٨٥٢)	(٥,٥٩٧,٧٠٤)	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٦٤٩,٥٣٠	١,٤١٥,٦٥٠	الربح من الأنشطة غير الأساسية
٣٦,٩٣٤,٣٨٣	١٥,٧٥٨,٨٠٢	ربح السنة قبل الضريبة
(٩,٤٤٦,٣٠٠)	(٥,٢٠٩,١٣١)	٨ ضريبة دخل السنة
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	١٠,٥٤٩,٦٧١	ربح السنة
-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	١٠,٥٤٩,٦٧١	مجموع الدخل الشامل للسنة
١٨,٩٤١,٤٥٢	٧,١٠٤,٤١٩	ربح السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:
٨,٥٤٦,٦٣١	٣,٤٤٥,٢٥٢	٣٤ مساهمي الشركة
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	١٠,٥٤٩,٦٧١	حقوق غير المسيطرين
فلس/دينار	فلس/دينار	
١/٣٥٣	٠/٥٠٧	٢٦ حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

مجموع حقوق الملكية	حقوق غير المسيطرين	حقوق ملكية مساهمي الشركة				رأس المال المدفوع	
		المجموع	أرباح مدورة	احتياطي اختياري	احتياطي إجباري		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
							- ٢٠٢٣
٦٧,٤٢٧,٣٩١	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٤٣,٤٥٢,٨٠١	٢٧,٧٥٤,١٢٤	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٣
١٠,٥٤٩,٦٧١	٣,٤٤٥,٢٥٢	٧,١٠٤,٤١٩	٧,١٠٤,٤١٩	-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
-	١,٧٨١,٦٠٠	(١,٧٨١,٦٠٠)	(٣,٧٨١,٦٠٠)	-	-	٢,٠٠٠,٠٠٠	زيادة رأس المال
-	-	-	(٥٠٠,٠٠٠)	-	٥٠٠,٠٠٠	-	المحول الى الاحتياطي الاجباري
(٣,٣٤٠,٥٠٠)	(٣,٣٤٠,٥٠٠)	-	-	-	-	-	توزيعات أرباح شركة تابعة (إيضاح ١٦)
(٩,٠٠٠,٠٠٠)	-	(٩,٠٠٠,٠٠٠)	(٩,٠٠٠,٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٦)
٦٥,٦٣٦,٥٦٢	٢٥,٨٦٠,٩٤٢	٣٩,٧٧٥,٦٢٠	٢١,٥٧٦,٩٤٣	٦٩٨,٦٧٧	٣,٥٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣
							- ٢٠٢٢
٥٠,١١١,٧٠٨	١٨,١٠٠,٣٥٩	٣٢,٠١١,٣٤٩	١٦,٣١٢,٦٧٢	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٢
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	٨,٥٤٦,٦٣١	١٨,٩٤١,٤٥٢	١٨,٩٤١,٤٥٢	-	-	-	المحول إلى الإحتياطي الجباري
(٢,٦٧٢,٤٠٠)	(٢,٦٧٢,٤٠٠)	-	-	-	-	-	توزيعات أرباح شركة تابعة (إيضاح ١٦)
(٧,٥٠٠,٠٠٠)	-	(٧,٥٠٠,٠٠٠)	(٧,٥٠٠,٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٦)
٦٧,٤٢٧,٣٩١	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٤٣,٤٥٢,٨٠١	٢٧,٧٥٤,١٢٤	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

قائمة التدفقات النقدية الموحدة

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

٢٠٢٢	٢٠٢٣	إيضاحات	الأنشطة التشغيلية
دينار	دينار		ربح السنة قبل الضريبة
٣٦,٩٣٤,٣٨٣	١٥,٧٥٨,٨٠٢		
			تعديلات على:
			إطفاء الرخصة
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣		إستهلاكات وإطفاءات
٢١,٠٠٨,٥٣٣	٢٢,٢٢٦,٠٤٧	٦ و ٣	أرباح بيع ممتلكات ومعدات
(٥٥,٣٦٩)	(٥٧,٢٣٧)		إيرادات فوائد بنكية
(٤٣٠,٥٨٢)	(٢,٣٢١,٩٦٩)		إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
(٩,٨٠٤,٨٧١)	(٥,٥٧٠,٣٢٦)		مصاريف فوائد بنكية ومرابحة
٦,٢١٣,٢٦٤	٧,٣١٣,٥٤٨		مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٩,٤٣٣,٨٥٢	٥,٥٩٧,٧٠٤		مخصص تعويض نهاية الخدمة
٥,٢١٢,٤٣٠	٥,٢٤١,٠٠٠	١٨	مخصص خسائر ائتمانية متوقعة و ذمم مشكوك في تحصيلها
٢,٦٨٥,٠٩٩	١,٧٩٦,٢٠٢	١٤ و ١٣	حصة المجموعة من أرباح شركات حليفة
(٤٨,٢٤٢)	(١٣١,٠١٨)	١٠	مخصصات أخرى
٤٢٣,٩٢٧	٦٩٩,٢٩٢		إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين
(٨٨٥,٧٤١)	(٨٠٧,٦١٩)		مخصص مخزون بطيء الحركة
١,٠٤٢,٨٥٦	٦٣٢,٦٢٤	١٢	استهلاكات حق استخدام الأصول
١٠٠,٥١٥	١٠٠,٥١٥		تكاليف تمويل عقود إيجار
٣٠,٨٠٨	٢٢,٤٠٩	١١	تغيرات رأس المال العامل:
			مخزون
(٦,٢٣٦,٧٤٧)	٥,١١٧,٥٤٧		ذمم وأرصدة مدينة أخرى
١٤١,٣٣٣,٢٧٣	٦٠,٩١٥,٧٦٤		ذمم دائنة ومصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
(١٠٣,٤٨٨,٦٤٠)	(٨٠,٨٨٣,٤٥٩)		مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
١٩,١٥٢,٥٥٥	٢١,٩٧٦,٥١٩		تأمينات مشتركين
٦,٢٩٧,١١٣	٥,٣٨٢,٣١٦		إيرادات مؤجلة
٢٨١,٥٦٢	٦٥٠,٦٩٢		مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(١,٥٦٦,٠٨١)	(٣,٤٧٤,٥٨٩)	١٨	مخصصات أخرى مدفوعة
(٥٨٣,٦٩٧)	(١٩٦,١٠٥)		ضريبة دخل مدفوعة
(٦,٢٠٢,٤٢٠)	(١٠,١٥٩,٣٧٤)	٨	صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
١٢٢,٣٨٨,٤٧٣	٥١,٣٦٩,٩٧٨		
			الأنشطة الإستثمارية
			مشاريع تحت التنفيذ
(٢٩,٦٨٩,٥٣٠)	(٤٢,٤١٥,٤٩١)		شراء ممتلكات ومعدات
(١٧,٩٠٥,٣٦٨)	(٣٤,٩٠١,٩٤٤)	٣	المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
٦١,٩٦٨	١,٨٦٢,٨٦٢		فوائد بنكية مقبوضة
٤٣٠,٥٨٢	٢,٣٢١,٩٦٩		مدفوعات فضايا التعارضات
(١٦,٤٢٣)	(٢٣,٥١٤)	٦	استثمار في شركة حليفة
-	(١٠٠,٠٠٠)	١٠	ودائع لدى البنوك
(٢٠,٠٠٠,٠٠٠)	(١٥,٠٠٠,٠٠٠)		صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية
(٦٧,١١٨,٧٧١)	(٨٨,٢٥٦,١١٨)		
			الأنشطة التمويلية
			قروض بنكية، بالصافي
٢٠,٢٨٦,٤٧٣	(٥,١٥١,١٠١)		فوائد مدفوعة
(٦,١٨٦,٠٩٤)	(٦,٩٨٢,٩١٧)		توزيعات أرباح شركة تابعة
(٢,٦٧٢,٤٠٠)	(٣,٣٤٠,٥٠٠)		توزيعات أرباح مدفوعة
(٧,٥٠٠,٠٠٠)	(٩,٠٠٠,٠٠٠)		التزامات عقود إيجار وتكاليف تمويل مدفوعة
(١٣٢,٠٠٠)	(١٣٢,٠٠٠)	١١	صافي التدفقات النقدية (المستخدمة في) من الأنشطة التمويلية
٣,٧٩٥,٩٧٩	(٢٤,٦٠٦,٥١٨)		
			صافي (النقص) الزيادة في النقد وما في حكمه
٥٩,٠٦٥,٦٨١	(٦١,٤٩٢,٦٥٨)		النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
(٨١,١١٥,٤٣٨)	(٢٢,٠٤٩,٧٥٧)		النقد وما في حكمه كما في ٣١ كانون الأول
(٢٢,٠٤٩,٧٥٧)	(٨٣,٥٤٢,٤١٥)	١٥	

(١) عام

تأسست شركة توزيع الكهرباء ("الشركة") بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ كشركة مساهمة عامة محدودة تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء المتخذ في جلسته المنعقدة بتاريخ ٤ تشرين الأول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط توزيع الطاقة الكهربائية في المناطق التالية: العقبة ومعان والكرك والطفيلة ووادي الأردن والمنطقة الشرقية، وتكون مملوكة للحكومة بنسبة ٧٥٪ من راس المال و ٢٥٪ لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصصتها، وتؤول إليها جميع موجودات نشاط التوزيع في شركة الكهرباء الوطنية. تم خصصة الشركة بتاريخ ٢ تموز ٢٠٠٨ حيث قامت شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة بشراء حصة الحكومة وشركة الكهرباء الوطنية.

باشرت الشركة نشاطها الصناعي والتجاري بتاريخ الأول من كانون الثاني ١٩٩٩.

سجلت الشركة لدى سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة تحت رقم ١١٠١١٠٣٠٠٢ بتاريخ ٣٠ تشرين الأول ٢٠٠١ وفقاً لأحكام وأنظمة وتعليمات قانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠.

من أهم غايات الشركة توزيع الطاقة الكهربائية وشرائها وبيعها في منطقة الإمتياز المذكورة أعلاه بموجب رخصة توزيع وتزويد الطاقة الكهربائية. حصلت الشركة على هذه الرخصة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ وهي صالحة لمدة ٢٥ سنة من ذلك التاريخ.

بناءً على رخصة التوزيع وتزويد الكهرباء الممنوحة للمجموعة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن يتم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة من قاعدة الموجودات المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن. وتشير النتائج المالية للمجموعة بأن العجز في الأرباح ما زال مستمراً لنهاية عام ٢٠٢٣، ويتم المطالبة بمعالجة هذا العجز حسب منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة للمجموعة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد في الرخصة.

تم اقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ١٠ آذار ٢٠٢٤، وتتطلب هذه القوائم المالية الموحدة موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

يتم توحيد هذه القوائم مع قوائم الشركة الأم النهائية، صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.

(٢) أسس الإعداد والسياسات المحاسبية

١-٢ أسس الإعداد

تم إعداد القوائم المالية الموحدة للمجموعة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية.

تم إعداد القوائم المالية الموحدة وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.

إن الدينار الأردني هو عملة إظهار القوائم المالية الموحدة والذي يمثل العملة الرئيسية للمجموعة.

٢-٢ مبدأ توحيد القوائم المالية

تتضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣.

نسبة المساهمة	النشاط الرئيسي	رأس المال المدفوع	سنة التأسيس	
%				
٥٥,٤٦	توزيع الطاقة الكهربائية	١٤,٠٠٠,٠٠٠	١٩٥٧	شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة

تتحقق السيطرة عندما يكون للمجموعة حقوق في العوائد المتغيرة الناتجة عن ارتباطها بالشركة المستثمر فيها ولديها القدرة على التأثير على هذه العوائد من خلال قدرتها على السيطرة على الشركة المستثمر فيها. وتتم السيطرة على الشركة المستثمر فيها فقط عند تحقق ما يلي:

- سيطرة المجموعة على الشركة المستثمر بها (الحقوق القائمة التي تمنح المجموعة القدرة على توجيه النشاطات ذات الصلة للشركة المستثمر فيها).
- تعرض المجموعة أو حقوقها في العوائد المتغيرة الناتجة عن ارتباطها بالشركة المستثمر فيها.
- القدرة على ممارسة السيطرة على الشركة المستثمر فيها والتأثير على عوائدها.

عندما تمتلك المجموعة أقل من اقلية حقوق التصويت أو ما شابهها في الشركة المستثمر فيها، تقوم المجموعة بأخذ جميع الحقائق والظروف ذات العلاقة بعين الاعتبار لتحديد فيما إذا كانت تمتلك سيطرة على الشركة المستثمر فيها ويتضمن ذلك:

- الترتيبات التعاقدية مع حملة حقوق تصويت الآخرين في الشركة المستثمر فيها.
- الحقوق الناتجة من الترتيبات التعاقدية الأخرى.
- حقوق التصويت الحالية وحقوق التصويت المحتملة للمجموعة.

تقوم المجموعة بإعادة تقييم فيما إذا كانت تسيطر على الشركة المستثمر فيها وفي حال وجود ظروف أو حقائق تدل على التغير في أحد أو أكثر من عنصر من عناصر السيطرة الثلاثة.

يتم توحيد القوائم المالية للشركة التابعة ابتداءً من تاريخ ممارسة السيطرة وحتى توقف هذه السيطرة. يتم توحيد موجودات ومطلوبات ومصاريف وإيرادات الشركة التابعة في القوائم المالية الموحدة من تاريخ سيطرة المجموعة على الشركات التابعة وحتى تتوقف هذه السيطرة.

يتم تحميل الأرباح والخسائر وكل بند من بنود الدخل الشامل الأخرى على حقوق حملة الأسهم في الشركة الأم وحقوق غير المسيطرين حتى لو أدى ذلك إلى عجز في رصيد حقوق غير المسيطرين. وإذا اقتضت الحاجة، يتم تعديل القوائم المالية للشركات التابعة لتتماشى سياساتها المحاسبية مع السياسات المحاسبية للمجموعة. يتم استبعاد الموجودات والمطلوبات وحقوق الملكية والإيرادات والمصروفات والأرباح والخسائر المتعلقة بالمعاملات فيما بين المجموعة والشركات التابعة.

يتم تسجيل الأثر الناتج عن تغير نسبة الملكية في الشركة التابعة الذي لا ينجم عنه فقدان للسيطرة في حقوق الملكية. عند فقدان السيطرة على الشركة التابعة، تقوم المجموعة بما يلي:

- إلغاء الاعتراف بموجودات (بما فيها الشهرة) ومطلوبات الشركة التابعة
- إلغاء الاعتراف بحقوق غير المسيطرين
- إلغاء الاعتراف باحتياطي ترجمة العملات الأجنبية
- الاعتراف بالقيمة العادلة للمبالغ المستلمة
- الاعتراف بالقيمة العادلة للاستثمار المحتفظ به في الشركة التابعة
- الاعتراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة عن عملية فقدان السيطرة
- إعادة تصنيف حصة الشركة التي تم تسجيلها سابقاً في بنود الدخل الشامل الأخرى إلى الأرباح والخسائر

٣-٢ التغيرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢، باستثناء أن المجموعة قامت بتطبيق التعديلات التالية اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣:

معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) عقود التأمين

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية في أيار من عام ٢٠١٧ معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) عقود التأمين نموذجاً شاملاً للاعتراف والقياس والعرض والإيضاحات المتعلقة بعقود التأمين. وما أن سري، يحل معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) محل معيار التقارير المالية الدولية رقم (٤) عقود التأمين الصادر في عام ٢٠٠٥. تنطبق معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) على جميع أنواع عقود التأمين (مثل عقود الحياة وغيرها من عقود التأمين المباشرة وعقود إعادة التأمين) دون النظر للمنشأة المصدرة لعقد التأمين، كما ينطبق على بعض الضمانات والأدوات المالية التي تحمل خاصية المشاركة. تسري استثناءات محدودة لنطاق التطبيق. يوفر الإطار العام لمعيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) نموذج محاسبي لعقود التأمين يكون أكثر فائدة واتساقاً لشركات التأمين. على عكس المتطلبات الواردة في معيار التقارير المالية الدولية رقم (٤)، والتي تعتمد إلى حد كبير على سياسات المحاسبة المحلية السابقة، يوفر معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) نموذجاً شاملاً لعقود التأمين حيث يغطي جميع الجوانب المحاسبية ذات الصلة. جوهر معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) هو النموذج العام، ويكمله:

- تطبيق محدد للعقود مع ميزات المشاركة المباشرة (نهج الرسوم المتغيرة)،
- نهج مبسط (نهج تخصيص الأقساط) بشكل أساسي للعقود قصيرة الأجل.

تم تطبيق هذا المعيار بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣، مع السماح بالتطبيق المبكر شريطة ان المنشأة طبقت معيار التقارير المالية الدولية رقم (٩) ومعيار التقارير المالية الدولية رقم (١٥) قبل أو مع تطبيق معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧). لا ينطبق هذا المعيار على المجموعة.

تعريف التقديرات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)، حيث قدم تعريفاً لـ "التقديرات المحاسبية". توضح التعديلات الفرق بين التغييرات في التقديرات المحاسبية والتغيرات في السياسات المحاسبية وتصحيح الأخطاء. كما أنها توضح كيفية استخدام المنشآت لتقنيات القياس والمدخلات لتطوير التقديرات المحاسبية.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتنطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

الإفصاح عن السياسات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) وبيان الممارسة رقم (٢)

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) وبيان ممارسة المعايير الدولية للتقارير المالية رقم (٢) اتخاذ أحكام الأهمية النسبية، حيث تقدم إرشادات وأمثلة لمساعدة المنشآت على تطبيق أحكام الأهمية النسبية على الإفصاحات عن السياسة المحاسبية. تهدف التعديلات إلى مساعدة المنشآت على تقديم إفصاحات السياسة المحاسبية التي تكون ذات منفعة أكبر من خلال استبدال متطلبات المنشآت بالإفصاح عن سياساتها المحاسبية "المادية" وإضافة إرشادات حول كيفية تطبيق المنشآت لمفهوم الأهمية النسبية في اتخاذ القرارات بشأن الإفصاح عن السياسة المحاسبية.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتنطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

الضريبة المؤجلة المتعلقة بالأصول والالتزامات الناشئة عن معاملة واحدة - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال شهر أيار ٢٠٢١ تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)، والتي تضيق نطاق استثناء الاعتراف الأولي بموجب معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)، بحيث لم يعد ينطبق على المعاملات التي تؤدي إلى فروق مؤقتة متساوية خاضعة للضريبة والخصم.

وينبغي تطبيق التعديلات على المعاملات التي تحدث في أو بعد بداية أقدم فترة مقارنة معروضة. بالإضافة إلى ذلك، في بداية أقرب فترة مقارنة مقدمة، يجب أيضاً الاعتراف بأصل ضريبي مؤجل (بشرط توفر ربح كاف خاضع للضريبة) والتزام ضريبي مؤجل لجميع الفروق المؤقتة القابلة للخصم والخاضعة للضريبة المرتبطة بعقود الإيجار وإلغاء التزامات.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتنطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

الإصلاح الضريبي الدولي - قواعد الركيزة الثانية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)

تم ادخال تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢) وذلك استجابة لقواعد الركيزة الثانية لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) - تآكل الوعاء الضريبي وتحويل الأرباح (BEPS) وتشمل:

- استثناء مؤقت إلزامي للاعتراف والإفصاح عن الضرائب المؤجلة الناشئة عن تطبيق قواعد الركيزة الثانية؛ و
- يجب على المنشآت المتأثرة، الإفصاح عن ضريبة الدخل الناتجة عن تطبيق قواعد الركيزة الثانية وذلك لمساعدة مستخدمي القوائم المالية في فهم تعرض المنشأة لضرائب الدخل المتأتبة من تطبيق قواعد الركيزة الثانية، وذلك قبل تاريخ سريان التعديلات.

يجب الإفصاح عن هذا الاستثناء المؤقت الإلزامي وتطبيقه على الفور. أما بالنسبة لمتطلبات الإفصاح المتبقية فتطبق على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وليس على أي فترات مرحلية تنتهي في أو قبل ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١) - تبني معايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى - شركة تابعة كمتبني لمعايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى

كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠١٨-٢٠٢٠، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الدولي رقم (١) - تبني معايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى. يسمح التعديل للشركة التابعة التي تختار تطبيق الفقرة د ١٦ (أ) من معيار التقارير المالية الدولية رقم (١) لقياس فروقات تحويل العملات الأجنبية المتراكم باستخدام المبالغ المفصح عنها من قبل الشركة الأم، بناءً على تاريخ تطبيق الشركة الأم لمعايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى. يتم تطبيق هذا التعديل أيضاً على الشركة الحليفة أو الاستثمار المشترك في حال تم اختيار تطبيق الفقرة د ١٦ (أ) من معيار التقارير المالية الدولي رقم (١).

لا ينطبق هذا التعديل على المجموعة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) الأدوات المالية - رسوم ١٠٪ كاختبار لإلغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية

كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠١٨-٢٠٢٠، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩). يوضح التعديل الرسوم التي تأخذها الشركة بعين الاعتبار عند تقييم ما إذا كانت شروط المطلوبات المالية الجديدة أو المعدلة تختلف اختلافاً جوهرياً عن شروط المطلوبات المالية الأصلية. تشمل هذه الرسوم تلك المدفوعة أو المستلمة من قبل المقرض والمقرض فقط، بما في ذلك الرسوم المدفوعة أو المستلمة من قبل المقرض أو المقرض نيابة عن الآخر. تقوم الشركة بتطبيق التعديل على المطلوبات المالية التي يتم تعديلها أو تبادلها في أو بعد بداية السنة المالية التي تطبق فيها الشركة هذا التعديل.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١) الزراعة: الضرائب في قياس القيمة العادلة

كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠١٨-٢٠٢٠، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١) الزراعة. قام التعديل بإلغاء متطلب المعيار الوارد في الفقرة ٢٢ من معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١) الذي يقضي بأن تستبعد المنشآت التدفقات النقدية من الضرائب عند قياس القيمة العادلة للأصول ضمن نطاق معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١).

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

٤-٢ المعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية

ممتلكات ومعدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأي مخصص مقابل التدهن في القيم. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكاليف الاقتراض لمشاريع تحت التنفيذ طويلة الأجل إذا استوفت شروط الاعتراف بها. يتم اثبات مصروفات الصيانة والإصلاح في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم استهلاك الممتلكات والمعدات (باستثناء الأراضي) باستخدام طريقة القسط الثابت على مدى العمر الانتاجي المتوقع باستخدام النسب التالية:

٪	
٢	أبنية وإنشاءات
٣	خطوط أرضية
٧-٥	محطات تحويل وخطوط هوائية
٧	عدادات مشتركين
١٢	مقاسم آلية وأجهزة إتصالات
٢٠	أجهزة كمبيوتر
١٥	سيارات
٢٠-٩	أجهزة مختبر
٢٠-٩	معدات تشغيلية
٢٠	عدد وأدوات
٢٠-٩	أجهزة مختلفة
٢٠-٩	أثاث ومعدات مكتبية

يتم استهلاك الممتلكات والمعدات حسب النسب أعلاه وذلك بعد استبعاد الممتلكات والمعدات المستهلكة بالكامل.

عندما يقل المبلغ الممكن استرداده من أي من الممتلكات والمعدات عن صافي قيمتها الدفترية فإنه يتم تخفيض قيمتها إلى القيمة الممكن استردادها وتسجل قيمة التدهن في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم مراجعة العمر الانتاجي وطريقة الاستهلاك في نهاية كل سنة مالية للتأكد من أن طريقة وفترة الاستهلاك تتناسب مع المنافع الاقتصادية المتوقعة من الممتلكات والمعدات وتعديل بأثر حالي ومستقبلي.

يتم استبعاد الممتلكات والمعدات عند بيعها أو عند عدم وجود منافع اقتصادية مستقبلية منها ويتم إدراج أية أرباح أو خسائر استبعاد في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركين

يتم إظهار هذه الموجودات في بند مستقل تماشياً مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وإظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات مساهمات المشتركين والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات مساهمات المشتركين وبنفس القيمة.

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين بنسبة ٤٪ سنوياً وتطفاً مطلوبات مساهمات المشتركين المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل الموحدة.

موجودات فلس الريف

يمثل هذا البند موجودات البنية التحتية لتمديد شبكة الكهرباء الى المناطق الريفية ويتم اظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات فلس الريف والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات فلس الريف وبنفس القيمة وذلك تماشياً مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بشأن اظهار تلك البنود.

يتم استهلاك موجودات فلس الريف بنسبة ٤٪ سنوياً وتطفاً مطلوبات فلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل الموحدة.

مدفوعات قضايا التعارضات

يمثل هذا البند المبالغ المدفوعة نتيجة قضايا التعارضات وذلك تعويضاً عن الأضرار التي لحقت بالغير من جراء مرور خطوط الكهرباء فوق أملاكهم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم اطفاء هذه الموجودات بنسبة ١٠٪ سنوياً حسب الممارسة المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

موجودات غير ملموسة

يتم تصنيف الموجودات غير الملموسة على أساس تقدير عمرها الزمني لفترة محددة أو غير محددة. ويتم إطفاء الموجودات غير الملموسة التي لها عمر زمني محدد ويتم تسجيل الإطفاء في قائمة الدخل الشامل الموحدة. أما الموجودات غير الملموسة التي عمرها الزمني غير محدد فيتم مراجعة التدني في قيمتها في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تسجيل أي تدني في قيمتها في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

لا يتم رسمة الموجودات غير الملموسة الناتجة عن أعمال المجموعة ويتم تسجيلها في قائمة الدخل الشامل الموحدة في نفس السنة.

يتم مراجعة أي مؤشرات على تدني قيمة الموجودات غير الملموسة في تاريخ القوائم المالية الموحدة. كذلك يتم مراجعة العمر الزمني لتلك الموجودات ويتم إجراء أية تعديلات على السنوات اللاحقة.

تملك شركات تابعة والشهرة

يتم تسجيل تملك شركات تابعة باستخدام طريقة التملك. يتم احتساب كلفة التملك بالقيمة العادلة للمبالغ الممنوحة بتاريخ التملك بالإضافة الى قيمة حقوق غير المسيطرين في الشركة المملوكة.

يتم تسجيل حقوق غير المسيطرين في الشركة المملوكة بقيمتها العادلة او بحصتهم من صافي موجودات الشركة المملوكة. يتم تسجيل التكاليف المتعلقة بعملية التملك كمصاريف في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم تسجيل الشهرة بالكلفة، والتي تمثل زيادة المبالغ الممنوحة بالإضافة الى قيمة حقوق غير المسيطرين عن صافي الموجودات المملوكة والالتزامات المتكبدة.

تقوم المجموعة بمراجعة الموجودات والمطلوبات المالية للشركة المملوكة للتأكد من أن تصنيفها قد تم وفقاً للظروف الاقتصادية والشروط التعاقدية المتعلقة بهذه الموجودات والمطلوبات بتاريخ التملك.

مشاريع تحت التنفيذ

تظهر المشاريع تحت التنفيذ بالكلفة وتتضمن كلفة الإنشاءات والمعدات والمصروفات المباشرة. ولا يتم استهلاك المشاريع تحت التنفيذ إلا حين اكتمال الموجودات المتعلقة بها لتصبح جاهزة للاستخدام.

استثمار في شركات حليفة

الشركات الحليفة هي تلك الشركات التي تمارس فيها المجموعة تأثيراً فعالاً على القرارات المتعلقة بالسياسات المالية والتشغيلية، وتظهر الاستثمارات في الشركات الحليفة بموجب طريقة حقوق الملكية.

تظهر الاستثمارات في الشركات الحليفة ضمن قائمة المركز المالي الموحدة بالكلفة، بالإضافة إلى حصة المجموعة من التغيرات في صافي موجودات الشركة الحليفة. يتم تسجيل الشهرة الناتجة عن الاستثمار في شركات حليفة كجزء من حساب الاستثمار في الشركة الحليفة ولا يتم اطفائها. يتم تسجيل حصة المجموعة من أرباح الشركات الحليفة في قائمة الدخل الشامل الموحدة. في حال وجود تغير على حقوق ملكية الشركة الحليفة فإنه يتم إظهار هذه التغيرات إن وجدت في قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة للمجموعة. يتم استبعاد الأرباح والخسائر الناتجة عن المعاملات بين المجموعة والشركات الحليفة بحدود حصة المجموعة في الشركات الحليفة.

مخزون

يتم تسعير المخزون بسعر الكلفة باستخدام طريقة المتوسط المرجح وصافي القيمة المتوقع تحقيقها أيهما اقل. إن صافي القيمة المتوقع تحقيقها هي سعر البيع المتوقع في الظروف الاعتيادية مطروحاً منه تكاليف البيع.

ذمم مدينة

تدرج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي مخصوماً منها المبالغ المقدر عدم تحصيلها. يتم عمل تقدير للذمم المشكوك في تحصيلها عندما يكون التحصيل غير محتمل. تشطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك احتمال لتحويلها.

النقد وما في حكمه

يمثل النقد وما في حكمه النقد في الصندوق ولدى البنوك بحيث لا تتضمن مخاطر التغير في القيمة.

لغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق ولدى البنوك بعد تنزيل أرصدة البنوك الدائنة.

قروض

بعد الاعتراف الأولي، تقاس القروض بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي. ويتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في قائمة الدخل الشامل الموحدة عند سداد المطلوبات، وهكذا خلال عملية حساب الإطفاء لأسلوب معدل الفائدة الفعلي. تحسب التكلفة المطفأة باعتبار أي خصم أو علاوة اقتناء والرسوم والتكاليف وهي جزء لا يتجزأ من سعر الفائدة الفعلي وتدرج تكاليف التمويل في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

تكاليف الاقتراض

تتم رسمة تكاليف الاقتراض المباشرة المتعلقة بشراء أو إنشاء أو إنتاج أصل والذي يتطلب بالضرورة فترة طويلة ليصبح جاهزاً للاستخدام المستهدف أو للبيع كجزء من تكاليف ذلك الأصل. إن تكاليف الاقتراض الأخرى تدرج كمصروفات في الفترة التي تكبدت فيها. تتكون تكاليف الاقتراض من الفوائد والتكاليف الأخرى التي تتكبدتها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

يتم الاعتراف بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين عندما تكون المجموعة ملتزمة بتقديم تعويض نهاية الخدمة للموظفين. تكون المجموعة ملتزمة عندما يكون لديها خطة رسمية مفصلة للتعويض ولا يوجد احتمال فعلي بسحب هذه الخطة. يتم قياس مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على عدد الموظفين في المجموعة في تاريخ قائمة المركز المالي الموحدة وفقاً للسياسات الداخلية للمجموعة ومعيار المحاسبة الدولي رقم (١٩).

ذمم دائنة ومستحقات

يتم إثبات الذمم الدائنة للمبالغ المستحقة السداد للبضائع والخدمات المستلمة ضمن النشاط الطبيعي للمجموعة سواء تمت أو لم تتم المطالبة بها من قبل المورد أو مقدم الخدمة.

مخصصات

يتم إثبات المخصصات عندما يكون على المجموعة التزام (قانوني أو متوقع) ناتج عن حدث سابق، وأن تسديد الالتزامات محتمل ويمكن قياس قيمتها بشكل يعتمد عليه.

ضريبة الدخل

تمثل مصاريف الضرائب مبالغ الضريبة المستحقة والضرائب المؤجلة.

تحسب مصاريف الضرائب المستحقة على أساس الأرباح الخاضعة للضريبة، وتختلف الأرباح الخاضعة للضريبة عن الأرباح المعلنة في القوائم المالية الموحدة لان الأرباح المعلنة تشمل إيرادات غير خاضعة للضريبة أو مصاريف غير قابلة للتنازل في السنة المالية وإنما في سنوات لاحقة أو الخسائر المتركمة المقبولة ضريبياً أو بنود ليست خاضعة أو مقبولة للتنازل لأغراض ضريبية.

تحسب الضرائب بموجب النسب الضريبية المقررة بموجب القوانين والانظمة والتعليمات وحسب معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢).

إن الضرائب المؤجلة هي الضرائب المتوقع دفعها أو استردادها نتيجة الفروقات الزمنية المؤقتة بين قيمة الموجودات أو المطلوبات في تاريخ القوائم المالية الموحدة والقيمة التي يتم احتساب الربح الضريبي على أساسها. يتم احتساب الضرائب المؤجلة باستخدام طريقة الالتزام بالقوائم المالية الموحدة وتحسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسب الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي أو تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة. تتم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تخفيضها في حالة توقع عدم امكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً أو كلياً.

تحقق الإيرادات

يتم تسجيل الإيراد وفقاً لمعيار المحاسبة الدولي رقم (١٥) والذي يتضمن نموذج من خمس خطوات حيث يتم إثبات إيرادات مبيعات الطاقة عندما تنتقل المخاطر والمنافع جوهرياً إلى المشتري وعند التمكن من قياس الإيرادات بشكل يمكن الاعتماد عليه.

يتم تحقق إيرادات مبيعات الطاقة عند استخدامها من قبل المستهلك وإصدار الفاتورة له.

يتم إثبات توزيعات أرباح الاستثمارات عند إقرارها من قبل الهيئات العامة للشركات المستثمر بها.

يتم إثبات إيرادات الفوائد عند استحقاقها باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلية.

يتم الاعتراف بإيراد الإيجارات من الإيجارات التشغيلية حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد التأجير.

يتم الاعتراف بأرباح وخسائر مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم فيها استكمال المشاريع.

يتم الاعتراف بإيراد إطفاء فائض مساهمات المشتركين حسب طريقة القسط الثابت بنسبة ٤٪ سنوياً ويتم إظهارها ضمن إيرادات تشغيلية أخرى وإيرادات الأنشطة غير الأساسية.

يتم تحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

الإيجارات

المجموعة كمستأجر

تقوم المجموعة بتقييم العقود المبرمة عند البدء بها لتحديد اذا كان العقد عقد إيجار أو يحتوي على إيجار. اي انه إذا كان العقد ينقل الحق في التحكم في استخدام الأصل المحدد لفترة من الزمن مقابل المبالغ المدفوعة. وتطبق المجموعة نهجاً موحداً للاعتراف والقياس فيما يتعلق بجميع عقود الإيجار، باستثناء عقود الإيجار القصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة. وتتعترف المجموعة بالتزامات الإيجار لدفعات الإيجار وأصول حق الاستخدام التي تمثل الحق في استخدام الأصول المستأجرة.

حق استخدام الأصول

تقوم المجموعة بالاعتراف بموجودات حق الاستخدام في تاريخ بدء عقد الإيجار (أي، التاريخ الذي يكون الأصل فيه قابل للاستخدام). يتم الاعتراف بأصل حق الاستخدام بالتكلفة، بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وخسائر التدهن في القيمة، ويتم تعديل القيمة عند إعادة تقييم التزامات الإيجار.

تتضمن تكلفة أصل حق الاستخدام قيمة التزامات الإيجار المعترف بها، بالإضافة الى التكاليف المباشرة الأولية المتكبدة، ودفعات الإيجار التي تمت في أو قبل تاريخ بدء العقد، مطروحاً منها أي حوافز مستلمة متعلقة بعقد الإيجار. في حال لم تكن المجموعة متيقنة من الحصول على ملكية الأصل المؤجر في نهاية مدة العقد، يتم استهلاك قيمة حق استخدام الأصل المعترف به على أساس القسط الثابت على مدى العمر الإنتاجي للأصل او مدة الإيجار ايهما اقل. تخضع موجودات أصول حق الاستخدام إلى اختبار التدهن في القيمة.

التزامات عقود الإيجار

تقوم المجموعة في تاريخ بدء عقد الإيجار، بالاعتراف بالتزامات عقد الإيجار بالقيمة الحالية لدفعات الإيجار التي يتعين دفعها خلال مدة العقد. تتضمن دفعات الإيجار الدفعية الثابتة (والتي تتضمن الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة) مطروحاً منها حوافز الإيجار المستحقة ودفعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشرات أو معدلات متفق عليها وفقاً لشروط العقد، والمبالغ المتوقع تحصيلها بموجب ضمانات القيمة المتبقية. تتضمن دفعات الإيجار أيضاً القيمة المستحقة عند ممارسة خيار الشراء والذي من المؤكد أن تمارسه المجموعة وقيمة غرامات إنهاء عقد الإيجار، إذا كانت تنوي ان تمارس خيار الإنهاء وفقاً لشروط العقد.

يتم الاعتراف بدفعات الإيجار المتغيرة التي لا تعتمد على مؤشرات أو معدلات متفق عليها وفقاً لشروط العقد كمصاريف في الفترة التي يقع فيها الحدث أو الشرط الذي يؤدي الى دفع تلك المبالغ.

عند احتساب القيمة الحالية لدفعات الإيجار، تستخدم المجموعة لغايات خصم دفعات الإيجار المستقبلية معدل الاقتراض عند بدء الإيجار إذا كان سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار غير قابل للتحديد. لاحقاً يتم زيادة التزامات الإيجار بقيمة الفائدة المستحقة ويتم تخفيضها بقيمة دفعات الإيجار الفعلية. بالإضافة إلى ذلك، يتم إعادة قياس القيمة الدفترية لالتزامات الإيجار إذا كان هناك أي تعديل أو تغيير على مدة الإيجار أو عند حدوث أي تغيير على الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة أو عند تغيير التقييم المتعلق بشراء الأصل.

عقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة

تقوم المجموعة بتطبيق الإعفاء المتعلق بالاعتراف بعقود الإيجار قصيرة الأجل على بعض عقود الإيجار قصيرة الأجل (أي: عقود الإيجار التي تبلغ مدتها ١٢ شهراً أو أقل من تاريخ البدء ولا تتضمن خيار شراء الأصل). كما تقوم المجموعة أيضاً بتطبيق الإعفاء المتعلق بعقود الإيجار للأصول منخفضة القيمة على بعض عقود الإيجار للأصول التي تعتبر منخفضة القيمة. يتم الاعتراف بدفعات الإيجار لعقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة كمصروفات على أساس القسط الثابت على مدة الإيجار.

التقديرات الهامة المتعلقة بتحديد مدة عقد الإيجار للعقود التي تتضمن خيار تجديد العقد

تقوم المجموعة بتحديد مدة عقد الإيجار على أنها المدة الغير قابلة للإلغاء، مع الاخذ بعين الاعتبار الفترات المشمولة بخيار تمديد عقد الإيجار إذا كان من المؤكد أن تتم ممارسة هذا الخيار، أو أي فترات متعلقة بخيار إنهاء عقد الإيجار، إذا كان من المؤكد ألا تقوم المجموعة بممارسة هذا الخيار.

بموجب بعض عقود الإيجار يوجد لدى المجموعة الحق في استئجار الأصول لفترات إضافية. تقوم المجموعة ببعض التقديرات عند تقييم ما إذا كان من المؤكد ممارسة خيار التجديد.

وهذا يعني، أن المجموعة تأخذ بعين الاعتبار جميع العوامل ذات الصلة التي تشكل حافزا اقتصاديا لممارسة خيار التجديد. لاحقا، تقوم المجموعة بإعادة تقييم مدة عقد الإيجار في حال حصول حدث هام أو تغيير في الظروف الواقعة تحت سيطرتها الأمر الذي قد يؤثر على قدرتها على ممارسة (أو عدم ممارسة) خيار التجديد (على سبيل المثال، تغيير في استراتيجية العمل).

قامت المجموعة بتضمين فترة التجديد كجزء من مدة عقد الإيجار نظراً لأهمية هذه الأصول في عملياتها التشغيلية. ان مدة العقد الغير قابلة للفسخ لبعض هذه الأصول تعتبر قصيرة نسبياً وفي حال فسخ تلك العقود فإن العمليات التشغيلية ستتأثر بشكل سلبي في حال عدم وجود بدائل لتلك الأصول.

المجموعة كمؤجر

يتم الاعتراف بإيرادات الإيجار التشغيلي كإيراد إيجارات في قائمة الدخل الشامل الموحدة حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد الإيجار.

التدني في قيمة الموجودات غير المالية

تقوم المجموعة بتاريخ إعداد القوائم المالية بتقييم فيما إذا كان هناك دليل بأن الموجودات قد انخفضت قيمتها. إذا وجد أي دليل على ذلك، أو عندما يتطلب إجراء اختبار سنوي للانخفاض في القيمة، تقوم المجموعة بتقييم المبلغ الممكن تحصيله للموجودات. إن مبلغ الموجودات الممكن تحصيله هو القيمة العادلة للموجودات أو وحدة توليد النقد ناقصاً تكاليف البيع وقيمتها المستخدمة أيهما أعلى ويتم تحديده للموجودات الفردية، إلا إذا كانت الموجودات لا تولد تدفقات نقدية داخلية مستقلة إلى حد كبير عن تلك الناتجة من الموجودات الأخرى أو موجودات المجموعة. عندما يتجاوز المبلغ المدرج للموجودات أو وحدة توليد النقد المبلغ الممكن تحصيله، تعتبر الموجودات منخفضة ويتم تخفيضها إلى المبلغ الممكن تحصيله. أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية للقيمة العادلة الحالية لها باستخدام سعر خصم ما قبل الضريبة والذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للأموال والمخاطر المحددة للموجودات. أثناء تحديد القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، تؤخذ المعاملات الحديثة في السوق في الاعتبار إذا كانت متوفرة. وإذا لم يكن ممكناً تحديد مثل تلك المعاملات، يتم استخدام نموذج التقييم المناسب. يتم تثبيت هذه الاحتمالات بمضاعفات تقييم أسعار أسهم الشركات التابعة المتداولة أو مؤشرات القيمة العادلة المتوفرة الأخرى.

القيمة العادلة

إن القيمة العادلة هي السعر الذي سيتم استلامه لبيع أصل أو المدفوع لتحويل التزام في معاملة منتظمة بين المشاركين في السوق في تاريخ قياس القيمة العادلة. يستند قياس القيمة العادلة على افتراض بأن المعاملة لبيع الأصل أو لتحويل الالتزام تحدث إما في:

- السوق الرئيسي للأصل أو الالتزام، أو
- في غياب السوق الرئيسي، في الأسواق الأكثر تفضيلاً للأصل أو الالتزام

إن السوق الرئيسي أو السوق الأكثر تفضيلاً يجب أن يكون سهل الوصول إليه من قبل المجموعة.

يتم قياس القيمة العادلة للأصل أو الالتزام باستخدام الافتراضات التي يستخدمها المشاركون في السوق عند تسعير الأصل أو الالتزام، مع افتراض أن المشاركين في السوق يتصرفون حسب مصلحتهم الاقتصادية.

إن قياس القيمة العادلة لأصل غير مالي يأخذ في الاعتبار قدرة المشارك في السوق على توليد منافع اقتصادية باستخدام الأصول في أعلى وأفضل استخدامهما أو عن طريق بيعها لمشارك آخر في السوق يمكنه استخدام الأصول في أعلى وأفضل استخدام لها.

تستخدم المجموعة أساليب التقييم التي تناسب الظروف والتي تتوفر لها بيانات كافية لقياس القيمة العادلة، والاستخدام الأمثل للمدخلات الملحوظة المعنية وتقليل استخدام المدخلات غير الملحوظة.

إن جميع الموجودات والمطلوبات التي تقاس قيمتها العادلة أو يتم الإفصاح عنها في القوائم المالية الموحدة يتم تصنيفها ضمن التسلسل الهرمي للقيمة العادلة ومبينة كما يلي استناداً لأقل مستوى من المدخلات الأساسية لقياس القيمة العادلة ككل.

المستوى الأول: الأسعار غير المعدلة والمتداولة في الأسواق النشطة للموجودات أو المطلوبات المماثلة.
المستوى الثاني: أساليب للتقييم حيث تكون جميع المدخلات التي لها تأثير جوهري على القيمة العادلة المسجلة ملحوظة، بشكل مباشر أو غير مباشر، و
المستوى الثالث: أساليب تقييم تستخدم مدخلات لها تأثير جوهري على القيمة العادلة المسجلة التي لا تستند إلى بيانات السوق الملحوظة.

بخصوص الموجودات والمطلوبات المثبتة في القوائم المالية الموحدة على أساس متكرر، تحدد المجموعة فيما إذا كانت التحويلات قد تمت بين المستويات في التسلسل الهرمي بإعادة تقييم التصنيفات (استناداً إلى أدنى مستوى من المدخلات التي تعتبر جوهرياً لقياس القيمة العادلة ككل) في نهاية كل فترة مالية.

العملات الأجنبية

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات المالية بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف السائدة بتاريخ القوائم المالية الموحدة.

يتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

معلومات القطاعات

قطاع الأعمال يمثل مجموعة من الموجودات والعمليات التي تشترك معاً في تقديم منتجات أو خدمات خاضعة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات أعمال أخرى والتي يتم قياسها وفقاً للتقارير التي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصانع القرار الرئيسي لدى المجموعة.

القطاع الجغرافي يرتبط في تقديم منتجات أو خدمات في بيئة اقتصادية محددة خاضعة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات تعمل في بيئات اقتصادية أخرى.

التقاص

يتم إجراء تقاص بين الموجودات المالية والمطلوبات المالية وإظهار المبلغ بالصافي في قائمة المركز المالي الموحدة فقط عندما تتوفر الحقوق القانونية الملزمة وكذلك عندما يتم تسويتها على أساس التقاص أو يكون تحقق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

الموجودات والمطلوبات المحتملة

لا يتم تسجيل المطلوبات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال دفعها مستبعداً.

لا يتم تسجيل الموجودات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال قبضها ممكناً.

٥-٢ أهم التقديرات والفرضيات

إن إعداد القوائم المالية الموحدة وتطبيق السياسات المحاسبية يتطلب من إدارة المجموعة القيام بتقديرات واجتهادات تؤثر على مبالغ الموجودات والمطلوبات والإفصاح عن الالتزامات المحتملة. إن هذه التقديرات والاجتهادات تؤثر أيضا على الإيرادات والمصروفات والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة المجموعة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ واطقات التدفقات النقدية المستقبلية الناجمة عن أوضاع وظروف تلك التقديرات في المستقبل. إن التقديرات المذكورة مبنية بالضرورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم التيقن وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

أهم التقديرات والفرضيات المستخدمة في القوائم المالية الموحدة مفصلة على النحو الآتي:

- يتم تكوين مخصص لقاء الذمم المدينة اعتمادا على أسس وفرضيات معتمدة من قبل ادارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكوينه.
- يتم تحميل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقا للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب اثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغايات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتمادا على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسارة التدني كمصروف في قائمة الدخل الشامل.
- تقوم إدارة المجموعة باستبعاد الممتلكات المعدات بناء على تقدير صافي القيمة الدفترية للموجودات المستبعدة.
- يتم تكوين مخصص للمواد الراكدة التي لا تستخدم لفترة تزيد عن ٣ سنوات.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناء على الأنظمة الداخلية للمجموعة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقامة ضد المجموعة اعتمادا على دراسة قانونية معدة من قبل محامي المجموعة والتي بموجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، ويعاد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٣) ممتلكات ومعدات

المجموع	أثاث ومعدات	مكتبية	أجهزة مخلفة	عدد وأدوات	معدات تشغيلية	أجهزة مختبر	سيارات	أجهزة كمبيوتر	اتصالات	مقاسم البنية وأجهزة	عدادات	محطات تحويل	خطوط أرضية	أبنية وإنشاءات	أراضي
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
- ٢٠٢٣															
- العائقة															
كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٣	٤٦٢,٢٢٥,٢٤٩	٢,٩٨٨,٦٣٢	٣,٨٢٤,٥٦٣	٤,٣٧٨,٠٨٧	١٠,٣٤٤,٢٤٣	٣,٠٩٩	١٤,٩٩١,٢٦٢	١٧,٣٨٥,٣٠٧	١٧,٩٠٠,٢٥٢	٤٨,٨٣٢,٧١٩	٢٦٠,٨٨٣,٣٩٢	٦٠,٤٤١,١٥٨	١٥,٩٥٦,٠٤٤	٤,٢٩٦,٤٩١	
إضافات	٣٤٩,٩٠١,٩٤٤	٢٩٧,١١٤	٢٢٣,٣٩٦	٥٢,٤٢٦	٣٨٠,٦٦٥	-	١,٠١٩,٧٩٠	٢,١٧١,٩٠٢	٤٢٢,٧٠٣	١٤,٥٩٩,٢٢٤	١٢,٠١٢,٩١٦	٣,٢٥٧,٣٢١	٢٣٧,١١١	٢٢٧,٣٧٦	
المحول من مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)	١٣,٨٤٦,٦٤٧	٢٥١,١٥٥	١٤١,٠٨٥	-	-	-	-	-	-	٤,٢٣٢,١٤٥	٦,٧٦٦,٤٣٦	١,٣٥٢,٧٦٤	١,١٠٣,٠٦٢	-	
استبعادات	(٥,٢٨٤,٣٢٣)	(٣١,٢٧٠)	(٤,١٢٦)	(١٧,٤٣٢)	(٤٩٥,٧٧٢)	-	(٢٨٩,٦٤٦)	(١٢٢,٠٨٨)	(٥,٨٥٧)	(٢,٥١٨,٨٢٥)	(١,٥١٤,٨١٠)	(٢٨٠,٤٩٧)	-	-	
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	٥٠٥,٦٨٩,٥١٧	٣,٥٠٥,٦٣١	٤,١٨٤,٩١٨	٤,٤١٣,٠٨١	١٠,١٢٩,١٣٦	٣,٠٩٩	١٥,٧٢١,٤٠٦	١٩,٤٣١,١٢١	١٨,٣١٧,٠٩٨	٦٥,١٤٥,٢٦٣	٢٧٨,١٤٧,٩٣٤	٦٤,٧٧٠,٧٤٦	١٧,٢٩٦,٢١٧	٤,٥٢٣,٨٦٧	
- الاستهلاك المتراكم															
كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٣	٢٣٦,٣٦٨,٨٧٩	٢,٣٢١,٤٩٣	٢,٧٩٢,١٨١	٣,٦٢٣,٧٦٦	٨,٧١٠,٠٨٤	٣,٠٩٧	١٣,٣٣٦,١٢٢	١٤,٥١٨,٧١٠	٨,٥٢١,٥٩٢	٢٨,٥٢١,٩٦١	١٣٣,٤٨٣,٠٥٠	١٦,٣٣٦,٠٩٦	٤,٢٠٠,٧٢٧	-	
إستهلاك السنة	٢٢,٢٠٩,٤٢٧	١٥١,١٧٤	٣٨٥,٩٥٣	١٠٤,٩٥٩	٦٣٣,٣٣٩	-	٧٠٦,٤٥٧	١,٦٤٣,٩٣٨	٢,٠٤٨,٣٦٦	٥,٠٢١,٥٩٦	٩,٣٨١,٢٧٣	١,٦٩٣,٤٥٢	٤٣٨,٩٢٠	-	
استبعادات	(٣,٤٧٨,٦٩٩)	(١٩,٩٦٢)	(٣,٨٨٠)	(١٧,٤٢٢)	(٤٦٢,١٧٩)	-	(٢٧٩,٠٧١)	(١١٤,٢٥١)	(٥,٧٥١)	(١,٥٢٩,٠١٨)	(٩٠٧,٥٤٣)	(١٣٩,٦٢٢)	-	-	
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	٢٥٠,٠٩٩,٦٠٧	٢,٤٥٢,٧٠٥	٣,١٧٤,٢٥٤	٣,٧١١,٣٠٣	٨,٨٨١,٢٤٤	٣,٠٩٧	١٣,٧٦٣,٥٠٨	١٦,٠٤٨,٣٩٧	١٠,٥٦٤,٢٠٧	٣٢,٠١٤,٥٣٩	١٤١,٩٥٦,٧٨٠	١٧,٨٨٩,٩٢٦	٤,٦٣٩,٦٤٧	-	
- صافي القيمة nette															
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	٢٥٠,٥٨٩,٩١٠	١,٠٥٢,٩٢٦	١,٠١٠,٦٦٤	٧٠١,٧٧٨	١,٣٤٧,٨٩٢	٢	١,٩٥٧,٨٩٨	٣,٣٨٢,٧٢٤	٧,٧٥٢,٨٩١	٣٣,١٣٠,٧٢٤	١٣٦,١٩١,١٥٤	٤٦,٨٨٠,٨٢٠	١٢,٦٥٦,٥٧٠	٤,٥٢٣,٨٦٧	

(٤) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
		الكلفة -
٣٩٧,٦٥٠,٨٧٢	٤١٣,١٩٣,٤١٦	كما في أول كانون الثاني
١٥,٥٤٢,٥٤٤	١٩,٧٧٥,٦٣١	المحول من مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
٤١٣,١٩٣,٤١٦	٤٣٢,٩٦٩,٠٤٧	كما في ٣١ كانون الأول
		الاستهلاك المتراكم -
١٩٥,٧٢٢,٨١٦	٢١١,١٥٢,٨٦١	كما في أول كانون الثاني
١٥,٤٣٠,٠٤٥	١٥,٩٢٨,٤٢٨	إستهلاك السنة *
٢١١,١٥٢,٨٦١	٢٢٧,٠٨١,٢٨٩	كما في ٣١ كانون الأول
		صافي القيمة الدفترية -
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨	كما في ٣١ كانون الأول

يمثل هذا البند البنية التحتية التي قامت المجموعة بإنشائها لإيصال الكهرباء للمشاركين والمناطق النائية. يقوم المشتركون ومشروع كهرباء الريف الأردني بدفع كلفة البنية التحتية، ويتم تسجيلها كموجودات ومطلوبات في قائمة المركز المالي الموحدة.

* يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف بنسبة ٤٪ سنوياً وتطفاً لمطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة وبذلك لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة. ان تفاصيل مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف كما في ٣١ كانون الأول كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٤٧,٧٩٤,١٤٨	١٤٨,١٨٧,٩٣٤	مطلوبات مساهمات المشتركين
٥٤,٢٤٦,٤٠٧	٥٧,٦٩٩,٨٢٤	مطلوبات فلس الريف
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨	

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

يمثل هذا البند الأعمال المنفذة والمبالغ المستحقة والمدفوعة للمتعهدين من قبل المجموعة كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٦,٠٤٤,٣١٤	١١,٤٦٢,٩٤٩	مشاريع التمويل الذاتي
٧,٧٥٥,٩٩٧	١٠,٦٦٥,٣٥٠	مشاريع مساهمات المشتركين
٨,٠٥٢,١٢٧	٨,٥١٧,٣٥٢	مشاريع فلس الريف
٢١,٨٥٢,٤٣٨	٣٠,٦٤٥,٦٥١	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٨,١٥٧,٥٨٢	٢١,٨٥٢,٤٣٨	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٩,١٥٠,٦٦٤	٣٠,٤٧٩,٧٧٤	إضافات (إخراجات من المستودعات)
١٠,٥٣٨,٨٦٦	١١,٩٣٥,٧١٧	مصاريف مرسلة *
(١٠,٤٥٢,١٣٠)	(١٣,٨٤٦,٦٤٧)	المحول الى الممتلكات والمعدات (إيضاح ٣)
(١٥,٥٤٢,٥٤٤)	(١٩,٧٧٥,٦٣١)	المحول إلى موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف (إيضاح ٤)
٢١,٨٥٢,٤٣٨	٣٠,٦٤٥,٦٥١	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

* إن تفاصيل المصاريف المرسلة على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٨,٥١١,٤٧٤	٩,٥٧٥,٨٧٢	رواتب وأجور وملحقاتها
٩٧٩,٧٥٣	١,٠٨٤,٨٢١	تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٨)
٤٦,٣٦٥	٤٧,٢١٧	مصاريف كهرباء
٧,٦٤٥	٤,١١٥	مصاريف مياه
١,٥٨٨	١,٤٧٠	تدفئة
٤٥,١٦٥	٥٨,٥١٢	إتصالات
٤,٩٩٦	١٢,٩٧٤	ضيافة
١٤,٧٩٠	٨,٦٩٧	مياومات رسمية
٢٩,١٩٩	٥١,٩٠٥	قرطاسية
٣١,١٨٦	٤٦,٤٧٠	نظافة
٤١,٨٤١	٦١,٥٤٠	مصاريف حاسوب
٤٠٣,٨٧٥	٣٩٧,١٠٨	مصاريف سيارات
٢٠,٨٧٠	٤٠,٤٦٩	إيجارات
١٢,٣٧٤	١٧,٧١٠	تأمين موظفين
٣٨٧,٧٤٥	٥٢٦,٨٣٧	أخرى
١٠,٥٣٨,٨٦٦	١١,٩٣٥,٧١٧	

تقدر كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ مبلغ ٢٥,١٢٥,٠٣٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢):
١٨,٤٤٤,٣١٠ دينار).

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
		الكلفة-
٨,٣١٨,٠٧٠	٨,٣٣٤,٤٩٣	كما في أول كانون الثاني
١٦,٤٢٣	٢٣,٥١٤	مدفوعات خلال السنة
٨,٣٣٤,٤٩٣	٨,٣٥٨,٠٠٧	كما في ٣١ كانون الأول
		الإطفاء المتراكم -
٨,٢٧١,٧٠٥	٨,٢٩٠,٠٧٦	كما في أول كانون الثاني
١٨,٣٧١	١٦,٦٢٠	إطفاء السنة
٨,٢٩٠,٠٧٦	٨,٣٠٦,٦٩٦	كما في ٣١ كانون الأول
		صافي القيمة الدفترية-
٤٤,٤١٧	٥١,٣١١	كما في ٣١ كانون الأول

(٧) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند قروض الإسكان الممنوحة لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان وبنسبة مرابحة ٢٪ سنوياً من قيمة القروض بطريقة المرابحة الإسلامية وقد بلغ عدد الموظفين المقترضين ٨٥ موظفاً حتى ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ٩٨ موظفاً).

(٨) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

يمثل هذا البند الموجودات الضريبية المؤجلة والناجمة عن الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبياً الناتجة من جميع المناطق (باستثناء منطقة العقبة) ومخصص تعويض نهاية الخدمة وبعض المخصصات الأخرى.

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣,٠٦٣,٢٠٠	٣,٦٤٢,٧٦٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٥٧٩,٥٦٤	٦٤٠,٧٧٢	المضاف خلال السنة
٣,٦٤٢,٧٦٤	٤,٢٨٣,٥٣٦	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

مخصص ضريبة الدخل -

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٤,٧٥٠,٩٩٠	٨,٥٧٤,٤٣٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٠,٠٢٥,٨٦٤	٥,٨٤٩,٩٠٣	المكون خلال السنة
(٦,٢٠٢,٤٢٠)	(١٠,١٥٩,٣٧٤)	ضريبة الدخل المدفوعة
٨,٥٧٤,٤٣٤	٤,٢٦٤,٩٦٣	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

إن ضريبة دخل السنة الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة تتكون مما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٠,٠٢٥,٨٦٤	٥,٨٤٩,٩٠٣	ضريبة دخل السنة
(٥٧٩,٥٦٤)	(٦٤٠,٧٧٢)	المضاف من موجودات ضريبية مؤجلة
٩,٤٤٦,٣٠٠	٥,٢٠٩,١٣١	

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣		شركة توزيع الكهرباء		شركة كهرباء محافظة اربد	
المجموع	المجموع	حذوفات	شركة توزيع الكهرباء - العقبة	شركة توزيع الكهرباء	محافظة اربد	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٣٦,٩٣٤,٣٨٣	١٥,٧٥٨,٨٠٢	(٥,٨٦٨,٦٥٧)	١٠,٥٩٢,٨٠٨	(٢,٥٩٥,٩٢٨)	١٣,٦٣٠,٥٧٩	الربح (الخسارة) المحاسبي
(٥,٦٩٩,٢٤٢)	(٨,٢٠٦,٩٠٧)	-	(١,٢٨٧,٩٩٨)	(٥,٠٩٥,٦٧٨)	(١,٨٢٣,٢٣١)	ايرادات غير خاضعة للضريبة
٩,٠٥٨,٢٩٠	٩,٨٩٦,٦٨١	-	٥٣٣,٨٨٨	٢,٤١٩,٠٠٢	٦,٩٤٣,٧٩١	مصاريف غير مقبولة ضريبياً
٤٠,٢٩٣,٤٣١	١٧,٤٤٨,٥٧٦	(٥,٨٦٨,٦٥٧)	٩,٨٣٨,٦٩٨	(٥,٢٧٢,٦٠٤)	١٨,٧٥١,١٣٩	الربح (الخسارة) الضريبي
١٠,٠٢٥,٨٦٤	٥,٨٤٩,٩٠٣	-	٧٨٧,٠٩٥	-	٥,٠٦٢,٨٠٨	ضريبة دخل السنة المستحقة
(٥٧٩,٥٦٤)	(٦٤٠,٧٧٢)	-	-	-	(٦٤٠,٧٧٢)	ينزل: التغيير في موجودات ضريبية مؤجلة
٩,٤٤٦,٣٠٠	٥,٢٠٩,١٣١	-	٧٨٧,٠٩٥	-	٤,٤٢٢,٠٣٦	ضريبة الدخل للسنة

نسبة ضريبة الدخل القانونية

٨٪ - ٢٧٪	٨٪ - ٢٧٪	-	٨٪	٢٧٪	٢٧٪
٨,٥٨٪	٣٣,٠٦٪	-	٧,٤٣٪	-	٣٢,٤٤٪

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للمجموعة للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٢٠٢٢ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته والذي تم تطبيقه في الأول من كانون الثاني ٢٠١٩. ان نسبة ضريبة الدخل القانونية للمجموعة هي ٢٤٪ بالإضافة الى ٣٪ تستحق كضريبة مساهمة وطنية في مناطق المجموعة باستثناء العقبة حيث ان نسبة ضريبة الدخل القانونية وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة هي ٥٪ بالإضافة الى ٣٪ تستحق كضريبة مساهمة وطنية.

المخالفات الضريبية:**شركة توزيع الكهرباء**

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠٢١، وقامت الشركة بتقديم الإقرار الضريبي للعام ٢٠٢٢ ضمن المدة القانونية. ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة توزيع الكهرباء - العقبة

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠٢١، وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير للعام ٢٠٢٢. ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة كهرباء محافظة إربد (شركة تابعة)

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل حتى عام ٢٠٢٠. قامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير الذاتي عن الأعوام ٢٠٢١ و٢٠٢٢. ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

(٩) موجودات غير ملموسة**اختبار تدني قيمة الموجودات غير الملموسة ذات العمر غير المحدد والشهرة**

قامت المجموعة خلال عام ٢٠٠٩ بشراء ٥٥,٤٦٪ من شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ("شركة تابعة") ونتج عن عملية الشراء موجودات غير ملموسة تتمثل في الرخصة الممنوحة للشركة التابعة لتوزيع الكهرباء ضمن مناطق التوزيع المحددة بالرخصة ولمدة ٢٥ سنة، وبرأي إدارة الشركة فإن الرخصة الممنوحة قابلة للتجديد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وتقوم الشركة باطفاء الرخصة على مدة ١٧,٥ سنة، نتجت الشهرة عن زيادة المبلغ المدفوع عن القيمة العادلة لصافي موجودات الشركة التابعة بما فيها رخصة التوزيع. وقد تم تحديد عملية توزيع الكهرباء على أنها وحدة توليد النقد المنتفعة من عملية الشراء لأغراض إختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

٢٠٢٢		٢٠٢٣		الكلفة:	
المجموع	المجموع	الشهرة*	رخصة توزيع الكهرباء		
دينار	دينار	دينار	دينار		
٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٩٨٠,٠٧١	٢٦,٩٦٢,١٣١		كما في أول كانون الثاني
٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٩٨٠,٠٧١	٢٦,٩٦٢,١٣١		كما في ٣١ كانون الأول
الاطفاء المتراكم:					
٩,٢٤٤,١٥٨	١٠,٧٨٤,٨٥١	-	١٠,٧٨٤,٨٥١		كما في أول كانون الثاني
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣	-	١,٥٤٠,٦٩٣		إطفاء خلال السنة
١٠,٧٨٤,٨٥١	١٢,٣٢٥,٥٤٤	-	١٢,٣٢٥,٥٤٤		كما في ٣١ كانون الأول
١٧,١٥٧,٣٥١	١٥,٦١٦,٦٥٨	٩٨٠,٠٧١	١٤,٦٣٦,٥٨٧		صافي القيمة الدفترية

*** إختبار التدني**

قامت إدارة المجموعة بتاريخ ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ بإجراء إختبار التدني عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناءً على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمسة القادمة والمبينة في الموازنات المالية التقديرية المعدة من قبل الشركة التابعة والمصادق عليها من قبل الإدارة العليا.

الإفتراضات الأساسية المستخدمة

إن الإفتراضات المالية الأساسية المستخدمة من قبل الإدارة في تحديد التدفقات النقدية كما يلي:

١. إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تنخفض إيرادات مبيعات توزيع الكهرباء (اثمان الطاقة الكهربائية المباعة) للسنوات الخمس القادمة بنسبة ٢٪ إلى ٦٪ بسبب زيادة الطلب على الطاقة المتجددة.
٢. تكلفة توزيع الكهرباء: بناءً على إتفاقية تعرفه الكهرباء فان تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما ينعكس أثره على اجمالي الربح وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل ٨٤٪ من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.
٣. المصاريف الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة ٥٪ إلى ٦٪ على بند المصاريف الإدارية والعمومية بناءً على توقعات من السنوات السابقة.

معدل الخصم

إستخدمت الإدارة معدل خصم للتدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة بناءً على المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال والذي يمثل كلفة الدين قبل الضريبة وكلفة رأس المال، وقد بلغ المتوسط المرجح لكلفة رأس المال بعد الضريبة ١٢٪.

النتائج

بناءً على نتائج إختبار التدني فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدني خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣.

الحساسية للتغيرات في الفرضيات

تعتقد إدارة المجموعة بعدم وجود تغيرات متوقعة على الإفتراضات الأساسية في تحديد القيمة المستخدمة والتي من الممكن أن تؤدي إلى انخفاض القيمة القابلة للإسترداد عن القيمة الدفترية.

(١٠) إستثمار في شركات حليفة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأسمال الشركات التالية:

نسبة		البلد	النشاط	أسهام شركات غير مدرجة/ داخل الأردن	
٢٠٢٢	٢٠٢٣			الملكية الفعلية	دينار
				%	
			صناعة قطع غيار ماكينات		
٩٥١,٤٥٠	١,٠٩٧,٩٦٧	الأردن	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية	١٨,٣	
-	٨٤,٥٠١	الأردن	خدمات الاستشارات الإدارية	٣١,١	
٩٥١,٤٥٠	١,١٨٢,٤٦٨				

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

فيما يلي الحركة على حساب الإستثمار في شركات حليفة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
-	١٠٠,٠٠٠	الاستثمار في شركة حليفة
٤٨,٢٤٢	١٣١,٠١٨	حصة المجموعة من أرباح الشركات الحليفة
٩٥١,٤٥٠	١,١٨٢,٤٦٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية:

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأسمال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ١٢,٠٣% بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته ١١,٤٧٪.

فيما يلي الحركة على حساب الإستثمار في شركة حليفة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٤٨,٢٤٢	١٤٦,٥١٧	حصة المجموعة من أرباح شركة حليفة
٩٥١,٤٥٠	١,٠٩٧,٩٦٧	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي ملخص القوائم المالية لشركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٤,٤١٥,٠١٣	٨,١٦٢,٣٠٩	الموجودات المتداولة
٦٠٨,٧٢٦	٥٧٣,٩٧٠	الموجودات غير المتداولة
(٩٨٢,٨٤٢)	(٢,٧٨١,٦١٠)	المطلوبات المتداولة
-	(١,٢٩٠,٣٠٠)	المطلوبات غير المتداولة
٤,٠٤٠,٨٩٧	٤,٦٦٤,٣٦٩	حقوق الملكية
%٢٣,٥	%٢٣,٥	نسبة ملكية المجموعة %
%١٨,٣	%١٨,٣	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
٩٥١,٤٥٠	١,٠٩٧,٩٦٧	القيمة الدفترية للإستثمار
٦,٠٧٩,٤٠٦	١١,٤٥٦,٤٨٠	الإيرادات
(٥,٥٠٦,٤٢٥)	(١٠,٢٠٥,١٧٧)	كلفة الإيرادات
٣,٦٧١	(٣٥٨)	إيرادات أخرى، بالصافي
(٣٢٦,٣٩٤)	(٥٠٢,٠٧٢)	المصاريف الإدارية
(٤٤,٩٧٣)	(١٢٥,٤٠١)	تكاليف التمويل
٢٠٥,٢٨٥	٦٢٣,٤٧٢	الربح قبل الضريبة
-	-	مصروف ضريبة الدخل
٢٠٥,٢٨٥	٦٢٣,٤٧٢	الربح للسنة
٤٨,٢٤٢	١٤٦,٥١٧	حصة المجموعة من ربح السنة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

شركة سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات:

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأسمال شركة سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات ، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ٢٠٪ بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته ٢٠٪.

فيما يلي الحركة على حساب الإستثمار في شركة حليفة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
-	-	الرصيد كما في أول كانون الثاني
-	١٠٠,٠٠٠	الإستثمار في شركة حليفة
-	(١٥,٤٩٩)	حصة المجموعة من خسائر شركة حليفة
-	٨٤,٥٠١	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي ملخص القوائم المالية سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٥٠,٠٠٠	٢٤٩,٩٤٧	الموجودات
(٤,١٦٤)	(٤٢,٨٥٩)	المطلوبات
٤٥,٨٣٦	٢٠٧,٠٨٨	حقوق الملكية
٪١٠٠	٪٤٠	نسبة ملكية المجموعة ٪
٪٥٥,٤٦	٪٣١	نسبة ملكية المجموعة الفعلية ٪
-	٨٤,٥٠١	القيمة الدفترية للإستثمار
-	(٢١,١٤٣)	مصاريف أخرى
(٤,١٦٤)	(١٧,٦٠٥)	المصاريف الإدارية
(٤,١٦٤)	(٣٨,٧٤٨)	الخسارة قبل الضريبة
-	-	مصروف ضريبة الدخل
-	(١٥,٤٩٩)	حصة المجموعة من خسارة السنة

تم في تاريخ ١٢ تموز ٢٠٢٣ موافقة مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة (شركة تابعة) قيام كل من شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وشركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة (الشركة الأم) على الإستثمار في شركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات والتي كانت مملوكة بما نسبته ١٠٠٪ من قبل شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة (شركة تابعة).

لاحقاً لهذا القرار وبناء على قرار الهيئة العامة غير العادي لشركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات في اجتماعها المنعقد بتاريخ ٣١ آب ٢٠٢٣، فقد تقرر زيادة رأس مال الشركة المصرح به والمكتتب ليصبح ٢٥٠,٠٠٠ دينار/ سهم بدلاً من ٥٠,٠٠٠ دينار/ سهم، حيث تم الإبقاء على قيمة استثمار شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة في الشركة والبالغ ٥٠,٠٠٠ دينار/ سهم ليشكل ما نسبته ٢٠٪ من قيمة رأس مال الشركة. خلال عام ٢٠٢٣ تم تعديل اسم شركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات الى سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات.

(١١) حق استخدام أصول والتزامات عقود إيجار

يوضح الجدول أدناه القيمة الدفترية لحقوق استخدام الموجودات والتزامات عقود الإيجار والحركة عليها خلال السنة:

التزامات عقود الإيجار*	دينار	حق استخدام أصول	دينار	
٣٥٦,٨١٦		٣٣٥,٠٥٥		كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٣
-		(١٠٠,٥١٥)		استهلاك السنة
٢٢,٤٠٩		-		تكاليف تمويل
(١٣٢,٠٠٠)		-		دفعات إيجار
<u>٢٤٧,٢٢٥</u>		<u>٢٣٤,٥٤٠</u>		كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣
التزامات عقود الإيجار*	دينار	حق استخدام أصول	دينار	
٤٥٨,٠٠٨		٤٣٥,٥٧٠		كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٢
-		(١٠٠,٥١٥)		استهلاك السنة
٣٠,٨٠٨		-		تكاليف تمويل
(١٣٢,٠٠٠)		-		دفعات إيجار
<u>٣٥٦,٨١٦</u>		<u>٣٣٥,٠٥٥</u>		كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

* إن تفاصيل التزامات عقود الإيجار كما في ٣١ كانون الأول هي كما يلي:

المجموع	طويلة الاجل	قصيرة الاجل	
دينار	دينار	دينار	
٢٤٧,٢٢٥	١٤٨,١٥٠	٩٩,٠٧٥	٢٠٢٣
<u>٣٥٦,٨١٦</u>	<u>٢٤٤,٩٠٧</u>	<u>١١١,٩٠٩</u>	٢٠٢٢

إن قيمة مصروف الإيجار للعقود قصيرة الاجل وعقود ايجار الأصول منخفضة القيمة والتي تم الاعتراف بها في قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ بلغت ١,٣٢٨,٦٤٥ دينار (٢٠٢٢: ١,١٨٤,٠٧٢ دينار).

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٢) مخزون

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢٣,٢٨٦,٨٤٤	١٨,٥٢٣,٣١٨	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
٢٩٨,٠١٧	٢٣٢,٢١٣	مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
٥١٦,٢٤٨	٣٣٥,٣٩٧	مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
٤,٨١٢,٣٨٦	٤,٣١٤,٣٩١	مستودع المواد المرتجعة *
٢٨,٩١٣,٤٩٥	٢٣,٤٠٥,٣١٩	
(٣,٦٧٦,٥٦٦)	(٣,٦٥٧,٢٠٨)	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة*
٢٥,٢٣٦,٩٢٩	١٩,٧٤٨,١١١	
١,١٢٥,٦٥٧	٨٦٤,٣٠٤	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية و عطاءات
٢٦,٣٦٢,٥٨٦	٢٠,٦١٢,٤١٥	
١٧,٣١٧,٠١٢	١٠,٨٥٤,٨٥٥	مخزون استراتيجي**
٩,٠٤٥,٥٧٤	٩,٧٥٧,٥٦٠	مخزون
٢٦,٣٦٢,٥٨٦	٢٠,٦١٢,٤١٥	

* يتضمن مخصص مخزون بطيء الحركة قيمة مستودع المواد المرتجعة بالكامل كما في ٣١ كانون الأول.

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣,١٢٣,٦٠٦	٣,٦٧٦,٥٦٦	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١,٠٤٢,٨٥٦	٦٣٢,٦٢٤	المخصص للسنة
(٢٣٨,٨٦٠)	(٦٥١,٩٨٢)	المواد التي تم شطبها خلال السنة
(٢٥١,٠٣٦)	-	مخصص انتفت الحاجة اليه
٣,٦٧٦,٥٦٦	٣,٦٥٧,٢٠٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

** يتضمن المخزون الاستراتيجي مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين يتم استخدامها في مشاريع المجموعة وأعمال الصيانة والاستبدال.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٣) ذمم مدينة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٧٠,٣١٤,٠٢٣	١٥٣,٤٩٦,٨٤٤	ذمم مشتركين إعتياديين
٦٦,٣٦٧,٠٢٠	٣٦,١٨٣,٤٣٠	ذمم سلطة المياه ومياهنا
٢٦,٧٦٩,٤٢٤	١٦,٤٢٤,٨٨٦	ذمم دوائر حكومية
١١,٠٩٧,١٥٧	١٣,٢٤٦,٥٣١	ذمم بلديات - إنارة شوارع
١٠,٤٨٤,٢٧٩	١١,٥٤٣,٧٧٦	فوائد تأخير*
٢٨٥,٠٣١,٩٠٣	٢٣٠,٨٩٥,٤٦٧	
(٢٢,٧٩٢,٨٥٥)	(٢٤,٥٨٤,١٢٩)	مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة / ذمم مشكوك في تحصيلها
٢٦٢,٢٣٩,٠٤٨	٢٠٦,٣١١,٣٣٨	

* يمثل هذا المبلغ الفوائد المترتبة على المشتركين (الدوائر الحكومية والمؤسسات الكبيرة) من أرصدة أثمان الطاقة المباعة وغير المحصلة بموجب نظام التعرفة الكهربائية. يتم إحتساب فوائد التأخير على المبالغ المستحقة الدفع لفترة تزيد عن ٣٠ يوم من تاريخ استلام الفاتورة بنسبة ١٪ شهرياً ويحد أقصى ٩٪ سنوياً على المبلغ المستحق.

فيما يلي جدول أعمار الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	أكثر من ١٢٠ يوم	٩١ - ١٢٠ يوم	٩٠ - ١ يوم	ذمم غير مستحقة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٢٠٦,٣١١,٣٣٨	٨٩,٢٨٨,٢٨٩	٤,٩٠٤,٢٢٣	٢٩,٢٣٨,١٥٠	٨٢,٨٨٠,٦٧٦	٢٠٢٣
٢٦٢,٢٣٩,٠٤٨	١١٩,٢٩٩,٥١٩	٩,٧٠٣,١٩٢	٤١,٠٦٢,٣٧٥	٩٢,١٧٣,٩٦٢	٢٠٢٢

في تقدير إدارة المجموعة فإنه من المتوقع تحصيل الذمم غير المشكوك في تحصيلها بالكامل. علماً بأن المجموعة تحصل على تأمينات نقدية مقابل هذه الذمم.

*فيما يلي الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة/ ذمم مشكوك في تحصيلها:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢٠,٣٩٩,٣٢٨	٢٢,٧٩٢,٨٥٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢,٣٩٣,٨٩٠	١,٧٩١,٧٧٦	المخصص للسنة**
(٣٦٣)	(٥٠٢)	الديون المعدومة خلال السنة
٢٢,٧٩٢,٨٥٥	٢٤,٥٨٤,١٢٩	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

** لم تقم شركة توزيع الكهرباء بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة للشركة الواجبة التطبيق من تاريخ ١ كانون الثاني ٢٠١٨، حيث إن شركة توزيع الكهرباء تعمل بموجب رخصة صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وبموجبها فإن الهيئة هي الجهة المخولة باعتماد مخصصات الانفاق التشغيلي والرأسمالي للشركة باعتبار هذه النفقات هي الأساس في تحديد التعرفة الكهربائية سواء تعرفت شراء الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية أو تعرفت البيع للمستهلك النهائي. قامت إدارة الشركة بالطلب من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن باحتساب قيمة الزيادة الناتجة عن تطبيق المعيار لتضاف على مصروف مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها، واعتبار تلك النفقة ضمن حسابات التعرفة الكهربائية، إلا ان هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وبموجب كتابها رقم (١٠٥٥٠/٢/٣) بتاريخ ٢٠/١٠/٢٠٢١ قامت بتمديد إعفاء الشركة من تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ لفترة التعرفة الكهربائية (٢٠٢٢-٢٠٢٣)، على أن يتم إعادة النظر في امكانية تطبيق هذا المعيار بعد انتهاء الفترة المشار إليها أعلاه.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٤) أرصدة مدينة أخرى

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٥,٠٣٩,٥٩٩	٤,١٨٧,٦٨٣	شيكات برسم التحصيل
٣,٩٣١,١٨٣	٣,٩٧٩,٣٣٤	أرصدة مدينة - صناديق
٦٤,٣٧٣	٣٠,١٩٢	مشروع كهرباء فلس الريف
١٦١,٩٥٧	٤,٤٩٧	ذمم مدينة - صندوق الإسكان
١,٢١٢,٧٢٤	٩٧٤,١٦٣	مصاريف مدفوعة مقدما
٣,١٣٨,٩٥٩	٢,٧٧٩,٣٩١	شيكات مرتجعة
٥,١٢٦,٢١٣	٥,٥١٤,٧٢٤	أخرى
١٨,٦٧٥,٠٠٨	١٧,٤٦٩,٩٨٤	
(٢,٣٧٩,٩٤٩)	(٢,٣٨٤,٣٧٥)	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها
١٦,٢٩٥,٠٥٩	١٥,٠٨٥,٦٠٩	

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,٠٩٣,٢٤٠	٢,٣٧٩,٩٤٩	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢٩١,٢٠٩	٤,٤٢٦	المخصص للسنة
(٤,٥٠٠)	-	المسترد من المخصص خلال السنة
٢,٣٧٩,٩٤٩	٢,٣٨٤,٣٧٥	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(١٥) نقد وأرصدة لدى البنوك

يتكون النقد وأرصدة لدى البنوك الظاهر في قائمة المركز المالي الموحدة مما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٥٦,٨٨٨	٨٦,٨٨٠	نقد في الصندوق
٢٠,٤٦٩,٥٢٥	٤,٥٤٠,٦٧٩	حسابات جارية لدى البنوك
٢٠,٠٠٠,٠٠٠	٣٥,٠٠٠,٠٠٠	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة*
٤٠,٥٢٦,٤١٣	٣٩,٦٢٧,٥٥٩	

* يمثل هذا البند الودائع لدى بنك محلي بالدينار الأردني تستحق خلال فترة أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة وبمعدل فائدة يتراوح ما بين (٥,٦٥ - ٧,٢٠٪). (٢٠٢٢: ٦,٢٥٪)

يمثل النقد وما في حكمه لغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة مما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٤٠,٥٢٦,٤١٣	٣٩,٦٢٧,٥٥٩	نقد وأرصدة وودائع لدى البنوك
(٢٠,٠٠٠,٠٠٠)	(٣٥,٠٠٠,٠٠٠)	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة
(٤٢,٥٧٦,١٧٠)	(٨٨,١٦٩,٩٧٤)	بنوك دائنة (إيضاح ٢٢)
(٢٢,٠٤٩,٧٥٧)	(٨٣,٥٤٢,٤١٥)	

(١٦) حقوق الملكية

رأس المال المدفوع -

يتكون رأس المال المصرح به والمكتتب به والمدفوع من ١٤,٠٠٠,٠٠٠ سهم بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

قررت الهيئة العامة في اجتماعها غير العادي بتاريخ ١٢ نيسان ٢٠٢٣ زيادة رأس مال الشركة بمبلغ ٢,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن طريق رسملة مبلغ الزيادة من رصيد الأرباح المدورة ليصبح رأس مال الشركة ١٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار. هذا وقد تم استكمال إجراءات زيادة رأس المال لدى دائرة مراقبة الشركات بتاريخ ٤ حزيران ٢٠٢٣.

قررت الهيئة العامة للشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها غير العادي بتاريخ ٩ نيسان ٢٠٢٣ زيادة رأس مال الشركة بمبلغ ٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن طريق رسملة مبلغ الزيادة من رصيد الأرباح المدورة ليصبح رأس مال الشركة ١٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار.

إحتياطي إجباري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة ١٠٪ خلال السنوات وهو غير قابل للتوزيع على المساهمين. تستطيع الشركة التوقف عن تحويل أية مبالغ للاحتياطي الاجباري عندما يبلغ رصيده ٢٥٪ من رأس المال المصرح به.

إحتياطي إختياري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة لا تزيد عن ٢٠٪ خلال السنوات وهو قابل للتوزيع على المساهمين.

توزيعات أرباح -

- ٢٠٢٣

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٢ نيسان ٢٠٢٣ على توزيع مبلغ ٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢٢ بنسبة ٧٥٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في ذلك التاريخ.

وافقت الهيئة العامة لمساهمي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٩ نيسان ٢٠٢٣ على توزيع مبلغ ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢٢ بنسبة ٧٥٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في ذلك تاريخ، وبلغت حصة غير المسيطرين مبلغ ٣,٣٤٠,٥٠٠ دينار.

- ٢٠٢٢

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٧ نيسان ٢٠٢٢ على توزيع مبلغ ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢١ بنسبة ٦٠٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في ذلك التاريخ.

وافقت الهيئة العامة لمساهمي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٠ نيسان ٢٠٢٢ على توزيع مبلغ ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢١ بنسبة ٦٠٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في ذلك تاريخ، وبلغت حصة غير المسيطرين مبلغ ٢,٦٧٢,٤٠٠ دينار.

(١٧) مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً

يمثل هذا البند المبالغ المستلمة مقدماً من المشتركين لقاء تنفيذ مشاريع مساهمات المشتركين، حيث تقوم المجموعة بأقفال هذا البند بعد اتمام المشروع في بندي مطلوبات مساهمات المشتركين وفائض مساهمات المشتركين.

(١٨) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٨,٥٠٨,٢١٦	٢٢,١٥٤,٥٦٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٤,١٧٢,١٨٠	٣,٩٨٦,٥٥٨	المصروف للسنة (إيضاح ٢٩)
٩٧٩,٧٥٣	١,٠٨٤,٨٢١	المرسمل على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
-	١١٠,٥٩٩	المصاريف المحملة على الرواتب والأجور
٦٠,٤٩٧	٥٩,٠٢٢	المصاريف المحملة على مصنع الأعمدة
(١,٥٦٦,٠٨١)	(٣,٤٧٤,٥٨٩)	المدفوع خلال السنة
٢٢,١٥٤,٥٦٥	٢٣,٩٢٠,٩٧٦	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

إن تفاصيل مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمل على السنة والمرسمل على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,١٧٤,٧٥٣	٢,٨٣٨,٥٥٢	الفائدة على الإلتزام
٣,٠٣٧,٦٧٧	٢,٤٠٢,٤٤٨	كلفة الخدمة الحالية
٥,٢١٢,٤٣٠	٥,٢٤١,٠٠٠	

تم توزيع مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمل على السنة كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٤,١٧٢,١٨٠	٣,٩٨٦,٥٥٨	المصاريف الإدارية والعمومية (إيضاح ٢٩)
٩٧٩,٧٥٣	١,٠٨٤,٨٢١	ما تم رسملته على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
-	١١٠,٥٩٩	المحمل على الرواتب والأجور
٦٠,٤٩٧	٥٩,٠٢٢	المحول على تكاليف مصنع الأعمدة
٥,٢١٢,٤٣٠	٥,٢٤١,٠٠٠	

إن الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة لتحديد قيمة مخصص تعويض نهاية الخدمة هي كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
%٥,٢	%٥,٧	معدل الخصم
%٠,١٩	%٠,١٩	معدل الوفيات
%٥,١	%٥,٥	معدل الزيادة السنوية للرواتب
%٢	%٢	معدل الاستقالات
%٨	%٨	نسبة مساهمة المجموعة في الضمان الاجتماعي المطروحة من تعويض نهاية الخدمة للموظف

يوضح الجدول التالي التغيرات الممكنة في القيمة الحالية لتعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول نتيجة التغير بمقدار ١٪ في معدل الخصم ومعدل زيادة الرواتب ومعدل الاستقالات:

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		الزيادة بمقدار ١٪ في معدل
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
(٢,٩١٧,٢٢١)	(٣,٠٥٥,٨٢٨)	الخصم
٥,٣٦٨,٩١٠	٤,٥١٠,٨٥٥	الزيادة في الرواتب
١,٦٢٣,٠٩٤	١,٢٢١,٧٦٩	الاستقالات
الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		النقص بمقدار ١٪ في معدل
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣,٧٦٥,٥٦٠	٣,٦٦٥,٥٦١	الخصم
(٣,٩٠٧,٣٣٩)	(٣,٣٤٥,٤١٩)	الزيادة في الرواتب
(١,٦٢٣,٠٩٤)	(١,٢٢١,٧٦٩)	الاستقالات

(١٩) فائض مساهمات المشتركين

يمثل هذا البند الفرق بين المبالغ المستلمة من مساهمات المشتركين وتكلفة إنجاز مشاريع مساهمات المشتركين، حيث تقوم المجموعة بإطفاء هذا الأيراد بنسبة ٤٪ سنوياً، وفي ما يلي الحركة على هذا البند:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢٤,٦٢١,٠٨٩	٢٤,٦٢١,٠٨٩	فائض مساهمات المشتركين - كما في أول كانون الثاني كما في ٣١ كانون الأول
١٩,٠١١,٥٣٣	١٩,٨٩٧,٢٧٤	إطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم - كما في أول كانون الثاني اطفاء السنة*
٨٨٥,٧٤١	٨٠٧,٦١٩	كما في ٣١ كانون الأول
١٩,٨٩٧,٢٧٤	٢٠,٧٠٤,٨٩٣	صافي فائض مساهمات المشتركين - كما في ٣١ كانون الأول
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	الجزء المتداول من فائض مساهمات المشتركين
٨٠٧,٦١٩	٨٠٧,٦١٩	الجزء غير المتداول من فائض مساهمات المشتركين
٣,٩١٦,١٩٦	٣,١٠٨,٥٧٧	
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	

* يتم تحويل كامل مبلغ الإطفاء الى إيرادات الأنشطة غير الأساسية.

(٢٠) تأمينات مشتركين

يمثل هذا البند المبالغ المستلمة من المشتركين كتأمينات نقدية مقابل خدمات توصيل الكهرباء وذلك بناءً على تعليمات تكاليف التوصيل الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

(٢١) قروض

يمثل هذا البند القروض الممنوحة من الجهات التالية:

٢٠٢٢			٢٠٢٣			عملة القرض	
المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال سنة	المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال سنة		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار		
١٦,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	دينار أردني	بنك الإسكان
١٨,٦٦٦,٦٧٠	١٧,١١١,١١٥	١,٥٥٥,٥٥٥	-	-	-	دينار أردني	البنك الأردني الكويتي
-	-	-	١٨,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٤٠٠,٠٠٠	٣,٦٠٠,٠٠٠	دينار أردني	البنك الإسلامي الأردني
٣٠,٢٨٦,٤٧٣	-	٣٠,٢٨٦,٤٧٣	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	-	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	دينار أردني	قرض قصير الأجل
٦٤,٩٥٣,١٤٣	٢٧,١١١,١١٥	٣٧,٨٤٢,٠٢٨	٥٩,٨٠٢,٠٤٢	٢٠,٤٠٠,٠٠٠	٣٩,٤٠٢,٠٤٢		

بنك الإسكان للتجارة والتمويل - دينار

قامت الشركة بتوقيع اتفاقية مع بنك الإسكان للتجارة والتمويل بتاريخ ٢٤ تشرين الثاني ٢٠١٥، يتضمن هذا البند قرض بنك الإسكان للتجارة والتمويل بمبلغ وسقف ٤٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار مع وجود فترة سماح لمدة سنة، وبمعدل سعر فائدة يتراوح بين ٥٪ إلى ٥,٤٪ أو معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪. أيهما أقل لأول خمسة سنوات من عمر القرض ومن السنة السادسة من عمر القرض ولنهائية فترة السداد معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪. وبعد أدنى ٥,٢٥٪ سنوياً، على أن يسدد القرض على ٢٠ قسط نصف سنوي متساوي، هذا واستحق القسط الأول بتاريخ ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ ويتم تسديد الفوائد كل ستة أشهر.

تم تعديل الفائدة لتصبح ٥,٧٥٪ مع تثبيت السعر لمدة عام من تاريخ ١ أيلول ٢٠٢٢، وتم تعديل الفائدة لتصبح ٧,٧٥٪ مع تثبيت السعر لمدة ست شهور من تاريخ ١ أيلول ٢٠٢٣، علماً بأنه سيعد العمل بسعر فائدة ٥,٧٥٪ بتاريخ ١ آذار ٢٠٢٤.

البنك الأردني الكويتي - دينار

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال شهر أيار ٢٠١٥ بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الأردني الكويتي بمبلغ ٢٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار متضمنة فترة سماح لمدة ثلاث سنوات من تاريخ أول سحب وذلك لغايات تمويل مشاريع الشركة الرأسمالية والتشغيلية. تم استغلال كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠١٥. يسدد القرض بموجب ١٨ قسط نصف سنوي بقيمة ١,٥٥٥,٥٥٥ دينار للقسط. تستوفي فائدة بمقدار سعر الفائدة الساري على فائدة الإيداع لدى البنك المركزي الأردني مضافاً إليه نسبة هامش ٢,٦٥٪ كحد أقصى، بحيث يكون الحد الأدنى لسعر الفائدة الإجمالي هو ٥,٣٪ سنوياً.

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال عام ٢٠٢١ بتوقيع اتفاقية هيكلية للقرض حيث تم منح الشركة فترة سماح لمدة ثلاث سنوات للأقساط فقط دون الفائدة اعتباراً من تاريخ ١٧ كانون الثاني ٢٠٢١. يسدد القرض بموجب ١٢ قسط نصف سنوي بقيمة ١,٥٥٥,٥٥٥ دينار للقسط ما عدا القسط الأخير بمبلغ ١,٥٥٥,٥٦٥ دينار، بحيث تستحق الدفعة الأولى بتاريخ ٣ كانون الأول ٢٠٢٢. هذا وقد قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال شهر تشرين الثاني ٢٠٢٣ بتسديد كامل مبلغ القرض.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

البنك الإسلامي الأردني - دينار

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال عام ٢٠٢٣ بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الإسلامي الأردني بمبلغ ١٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار وبمراجعة قدرها ٣,١٥٠,٠٠٠ دينار وبمقدار نسبة مراجعة ٣,٥٪. يسدد القرض بموجب ١٠ أقساط نصف سنوية بقيمة ١,٨٠٠,٠٠٠ دينار للقسط، بحيث تستحق الدفعة الأولى بشهر أيار ٢٠٢٤ وتستحق الدفعة الأخيرة بشهر تشرين الثاني ٢٠٢٨، وبالتالي فان مجموع قيمة القرض مع المراجعة تساوي ٢١,١٥٠,٠٠٠ دينار.

إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقاتها لأقساط القروض طويلة الأجل هي كما يلي:

السنة	المبلغ دينار
٢٠٢٥	٧,٦٠٠,٠٠٠
٢٠٢٦	٥,٦٠٠,٠٠٠
٢٠٢٧-٢٠٢٨	٧,٢٠٠,٠٠٠
	<u>٢٠,٤٠٠,٠٠٠</u>

قرض قصير الأجل

البنك الإسلامي الاردني - دينار

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل ائتمان طاقة كهربائية) مع البنك الإسلامي الأردني لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف ائتماني متضمن الربح مقداره ٣١,٠٠٠,٠٠٠ دينار مقابل نسبة ربح سنوية متفق عليها مقدارها ٦,٢٪ (٢٠٢٢: ٤,٣٪). سيتم تسديد كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠٢٤.

ان تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٣١,٠٠٠,٠٠٠	٣١,٠٠٠,٠٠٠
(٧١٣,٥٢٧)	(١,١٩٧,٩٥٨)
<u>٣٠,٢٨٦,٤٧٣</u>	<u>٢٩,٨٠٢,٠٤٢</u>

تمويلات مراجعة
مراجعة مؤجلة
صافي تمويلات المراجعة

(٢٢) بنوك دائنة

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١٣٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٦,٨٦٪ سنويا. (٢٠٢٢: رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١١٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٦٪ سنويا).

(٢٣) ذمم دائنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٢٢٠,٩٣٥,٣٩١	١٣٢,٤٦٩,٠٥٦
٦,٦٠١,٥٨٠	٧,٨٨٤,٨٦٩
-	٣,٥٩٤,٩٣٨
٦,٠٦٨,٢٥٦	٥,٦٦٦,٨١١
١٥٣,٤٥٠	٧٤٩,٦٠٤
٥,٦٦٧,٠٩٦	٥,٦٥٩,٨٣٨
١١,٣٢٩,٠٨٩	١٢,١٤٥,٩٧٥
١٧,١٠٦,٣٠١	١٨,٣٩٥,٠٨٢
٤,٢٧٥,٥٥٨	٨,١٢٩,٧٧٠
<u>٢٧٢,١٣٦,٧٢١</u>	<u>١٩٤,٦٩٥,٩٤٣</u>

شركة الكهرباء الوطنية - مشتريات طاقة
شركة الكهرباء الوطنية - فوائد تأخير
شركة الكهرباء الوطنية - بدل خدمات الشبكة وتخصيص
امانات مشروع كهرباء فلس الريف
شركة توليد الكهرباء المركزية
امانات رسوم التلفزيون
امانات رسوم النفايات
ذمم موردين
أخرى

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٢٤) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,٩٨٩,٦٠٠	٢,٥٣٢,٨٧٦	أمانات حكومية وأخرى
٣٨,٦٨٣	٣٤,٢٦٢	أثمان كهرباء مقبوضة مقدما
١,٠٢٤,٢٠٨	١,٣٠٨,٩١٢	اوراق دفع
٦,٠٤٢,٣٠٩	٨,٠٥٩,٣٥٢	مصاريف مستحقة
٤٤٧,٢٨٧	٤٣٩,٣٢٧	فوائد بنكية مستحقة
٥٠٣,٢٩٥	٥١٩,٠٣٧	محتجزات مقاولين
٦٨٩,١٣١	٩١٠,٩٢١	أرباح أسهم قيد التوزيع
٨٨,٣٣٣	٨٨,١٨٢	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٧,٤٦٩,٤٩٢	٧,٩٤٣,٢٩٢	ذمم دائنة - صناديق
٣٦١,١٠٢	٣٠٢,٩٣٤	أخرى
١٩,٦٥٣,٤٤٠	٢٢,١٣٩,٠٩٥	

(٢٥) مخصصات أخرى

تتمثل المخصصات الأخرى الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة مما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣				
المجموع	مخصص	صندوق الخدمة	مخصص		
دينار	المجموع	الاجتماعية	إجازات		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢,٨٤٢,٨٣٨	٢,٦٨٣,٠٦٨	٤٣٨,٧٤١	٢٦٠	٢,٢٤٤,٠٦٧	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٤٢٣,٩٢٧	٦٩٩,٢٩٢	٤٤٨,١٩٤	١,٩١١	٢٤٩,١٨٧	المحمل على السنة
(٥٨٣,٦٩٧)	(١٩٦,١٠٥)	-	-	(١٩٦,١٠٥)	المدفوع خلال السنة
٢,٦٨٣,٠٦٨	٣,١٨٦,٢٥٥	٨٨٦,٩٣٥	٢,١٧١	٢,٢٩٧,١٤٩	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(٢٦) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١٨,٩٤١,٤٥٢	٧,١٠٤,٤١٩	ربح السنة العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
١٤,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
فلس/دينار	فلس/دينار	
١/٣٥٣	٠/٥٠٧	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم

إن الحصة المخفضة للسهم من ربح السنة مساوية للحصة الأساسية للسهم.

(٢٧) إجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكافة تصنيفاتهم وتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتجددة الأخرى.

يتم تحديد سعر تعرفه البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة ولم يتم تعديل تعرفه البيع لأي من القطاعات خلال عام ٢٠٢٣ لشركة توزيع الكهرباء وتم تعديل تعرفه البيع بالنقصان لبعض القطاعات المرتبطة باتفاقيات التخصيص اعتباراً من شهر شباط لسنة ٢٠٢٣ لشركة كهرباء اربد (الشركة التابعة).

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتجددة ويتم تحديد تعرفه الشراء لشركة توزيع الكهرباء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفه الشراء بالتخفيض اعتباراً من ١ آذار ٢٠٢٣، كما قامت الهيئة بتخفيض تعرفه الشراء في شهر تموز لسنة ٢٠٢٣، وقامت أيضاً في شهر تشرين الأول وتشرين الثاني ٢٠٢٣ بتخفيض تعرفه الشراء.

تم تعديل تعرفه الشراء لشركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) بالزيادة خلال شهر آذار، تموز وتشرين الأول لسنة ٢٠٢٣.

(٢٨) إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,١٧٢,٦٦٩	٣,١٤٨,٨٨٦	رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
٢,٩١٣,٥٧٤	٣,٠٢٩,٤٣٣	أجور عدادات
(١,٨٧٤,٥٩٤)	(٣,٠٨٩,٦٦٧)	صافي خسائر مشاريع فلس الريف المنجزة
(٣,١٤٩,٢٤٧)	(٢,٥٦٦,٥٩٢)	إطفاء فائض مساهمات المشتركين بعد ٢ تموز ٢٠٠٨
١,١٦٧,٩٠٥	٧٢٣,٣٨٨	رسوم بدل خدمات الشبكة/ طاقة متجددة
٦٥٤,١٧٠	٦٩٠,١٢٢	أخرى
١,٨٨٤,٤٧٧	١,٩٣٥,٥٧٠	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٢٩) مصاريف إدارية وعمومية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٥,٠٥٠,٠٩٢	١٥,٧٧٦,٠٥٥	رواتب وأجور وملحقاتها
٤,٦٠١,٢٨٠	٤,٦٥٧,٤٨١	منافع الموظفين
٤,١٧٢,١٨٠	٣,٩٨٦,٥٥٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٨)
١٥,٦٠٧,٠٨٤	١٥,٧٤٠,٤١٢	مصاريف خدمات مشتركين
٢٠٧,٦٨٢	٢١١,٦٦٧	مخصص إجازات الموظفين
٦٣٢,٢٥٩	٤٩٣,٣٧٧	مصاريف الكهرباء والمياه والتدفئة
٢,٢٩٦,٣٠١	٢,٣٦٨,٠٢٩	مصاريف السيارات
٣٠٥,٠٩١	٢٩٥,٩٣٥	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
٤٥٩,٦٩٦	٩٧٤,٧٢٣	مصاريف العدادات الذكية
٤٤٧,٦٥٢	٤٣٤,٠٧٢	مصاريف الضيافة والنظافة
٧٣٧,٩٦٥	٧٥٢,٩٤٧	مياومات وتنقلات
١٢٤,٦٧٠	١٧٤,٠٠٩	مصاريف ومياومات الضابطة العدلية
٣٣١,٦٩٦	٣٨٤,٧٥٩	قرطاسية ومطبوعات
٥٩٢,٧٠٢	٦٩٠,١٣٦	طوابع
١,١٢٦,٢٤٣	١,٤٢٨,٣٠٦	رخص ورسوم حكومية
١,٠٦٠,٧٥٣	١,٠٦٢,٠٧٦	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
١,٤٥٤,٣٨٤	١,٧٤٦,٩٩٠	خدمات استشارية واتعاب مهنية
١,٠١٧,٥٩٦	١,١٤٣,٥٠٥	حراسة مباني المجموعة
١٣٨,٥١٩	١٤٦,٥٩٥	مصاريف تدريب
٧٢٣,٩٨٣	٦٨٣,٥٣٣	مصاريف كمبيوتر
٥٥٩,٠٢٧	٦٨٦,٥٩٠	مصاريف التأمين
١٠,٨٢٢,١٨٢	١٠,٤٩٤,٦٠٩	مصاريف صيانة
١٧٧,٦٦٦	٤٤٨,١٩٤	مخصص تعويضات قضائية
٥٢٧,٠٠٢	٦٦٢,٥٢٣	عمولة تحصيل فواتير الكهرباء
٨٠٩,٩٢٥	١,٠٨٧,٣١٩	أخرى
(٧٠٦,٠٥٤)	(٩٣١,٥٦١)	المحول لمصاريف النشاط غير الاساسي- وفقا لمنهجية التعرف (إيضاح ٣١)
٦٣,٢٧٧,٥٧٦	٦٥,٥٩٨,٨٣٩	

(٣٠) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١,٩٠٧,٥٣١	٢,١٢٩,١٩٢	صافي إيرادات مصنع الأعمدة
٨٨٥,٧٤١	٨٠٧,٦١٩	إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين لغاية ٢ تموز ٢٠٠٨
٤٨٦,١٧١	٥٠٥,٦٥٢	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
٢,٢٦٣,٨٦٢	٢,٣٥٨,٥٠٢	إيرادات تحصيل رسوم النفايات
٧٢,٠٧٥	٨٤,٨١٥	إيرادات نسخ عطاءات
٤٩٣,٤١٣	٥٥٤,٤٣٣	إيرادات غرامات تأخير
١,١٤٣,٩٦٦	٦٨٠,٧٥١	إيرادات تأجير الأعمدة
٣٧,٠٦٥	١,١٥٠,٧١٧	إيرادات مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
٢٢٣,١٥٧	١٩٢,٦٦٨	إيرادات تعويضات أضرار مقبوضة
٢,١٦٥,٤٩٧	٢,١٤٧,٣٤٠	أخرى
٩,٦٧٨,٤٧٨	١٠,٦١١,٦٨٩	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٣١) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١,٣٥١	١٣,٤٩١	خسائر استبعاد ممتلكات ومعدات
١٢,٥٣١	١١٨,٠٠١	صيانة انارة الشوارع
٧٠٦,٠٥٤	٩٣١,٥٦١	مصاريف الأنشطة غير الأساسية - وفقا لمنهجية التعرف (ايضاح ٢٩)
٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢٥٣,٥٩٨	٢٥٨,٢٥٩	مصاريف أعضاء مجلس الإدارة
٩٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	حوافز أنشطة غير اساسية
٣٣٤,٥٢٤	٣٣٣,٧٩٣	استهلاكات موجودات الأنشطة غير الأساسية (ايضاح ٣)
٦٩١,٧٧٦	٩٥٧,٣٠٢	أخرى
<u>٢,١٢٤,٨٣٤</u>	<u>٢,٧٦٧,٤٠٧</u>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٣٢) القطاعات التشغيلية

تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والمنافع المتعلقة للمجموعة تتأثر بشكل جوهري باختلاف الخدمات لتلك القطاعات. إن هذه القطاعات منظمة ومدارة بشكل منفصل حسب طبيعة الخدمات بحيث تشكل كل منها وحدة منفصلة والتي يتم قياسها وفقاً للتقارير التي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصانع القرار الرئيسي لدى المجموعة.

المجموع	حذوفات	المجموع	غير موزعة	كهرباء إربد	مصنع الأعمدة	العقبة	معان	الكرك	الطفيلة	وادي الأردن والشرقية	السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
الإيرادات -											
٥٨١,٩٩٨,٢٩١	-	٥٨١,٩٩٨,٢٩١	-	٢٨٣,٢٠٥,٦٦٨	-	٧٤,٣٩٩,٤٣٥	٤٨,٨٧٠,٥٧٨	٥٢,٣٣٦,٠٨٢	١٤,٢٤١,٨١٩	١٠٨,٩٤٤,٧٠٩	مبيعات الطاقة
١,٩٣٥,٥٧٠	-	١,٩٣٥,٥٧٠	-	١,٧٨٦,٨١٤	-	٩٢٩,٧١٥	(٤٥٥,٢٢٧)	(٩٧,٢٥٦)	(١٦٦,٧١٠)	(٦١,٧٦٦)	إيرادات تشغيلية أخرى. بالصفافي
١٠,٦١١,٦٨٩	(٤,٤٥٨,٩٨١)	١٥,٠٧٠,٦٧٠	٥,٩٣٧,٧٨٥	٤,٣١٠,١٩٤	٢,١٢٩,١٩٢	٢,١٤١,٦٨٩	١٠٩,١٤٧	١٠٣,٠٢٩	٢٩,٠٧١	٣١٠,٥٦٣	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٥٩٤,٥٤٥,٥٥٠	(٤,٤٥٨,٩٨١)	٥٩٩,٠٠٤,٥٣١	٥,٩٣٧,٧٨٥	٢٨٩,٣٠٢,٦٧٦	٢,١٢٩,١٩٢	٧٧,٤٧٠,٨٣٩	٤٨,٥٢٤,٤٩٨	٥٢,٣٤١,٨٥٥	١٤,١٠٤,١٨٠	١٠٩,١٩٣,٥٠٦	مجموع الإيرادات
نتائج الأعمال -											
١٠,٥٤٩,٦٧١	(٥,٨٦٨,٦٥٧)	١٦,٤١٨,٣٢٨	(١١,٠٣١,٣٧٧)	٩,٢٠٨,٥٤٢	٢,١٢٩,١٩٢	٩,٨٤٥,١٠٨	١,٤٨٢,١٤٧	١,٩٢٧,٦٣٩	(٣٥٠,٦٥٠)	٣,٢٠٧,٧٢٧	ربح (خسارة) القطاع
معلومات أخرى -											
٢١,٨٩٢,٢٥٤	-	٢١,٨٩٢,٢٥٤	٢,٤٥٩,٤٧٠	١٢,٣٥٢,٣٧٦	-	١,٦٣٤,٤٧٧	١,١٦٩,٨٤٧	١,٥٧٢,٦١٤	٨٢١,٩٠٣	١,٨٨١,٥٦٧	إستهلاكات وإطفاءات
مخصص خسائر انتمائية متوقعة ونمذ مشكوك											
١,٧٩٦,٢٠٢	-	١,٧٩٦,٢٠٢	٦٢٢,٠٣٢	٩٥٧,٨٨٣	-	٢١٦,٢٨٧	-	-	-	-	في تحصيلها
١٢,٩١١,٢٥٢	-	١٢,٩١١,٢٥٢	٣,٩٥٦,٠٩٨	٧,٥٧٩,٥٨٤	-	١,٣٧٥,٥٧٠	-	-	-	-	تكاليف تمويل وفوائد تأخير
٧,٨٩٢,٢٩٥	-	٧,٨٩٢,٢٩٥	١,٠٨٢,٧١٦	٦,٤٥٦,٠٤٠	-	٣٥٣,٥٣٩	-	-	-	-	إيرادات فوائد بنكية وفوائد تأخير
١٣١,٠١٨	-	١٣١,٠١٨	١٣١,٠١٨	-	-	-	-	-	-	-	حصة المجموعة من أرباح شركات حليفة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣											
موجودات ومطلوبات القطاع -											
٧٩١,٤٦٨,١٢٨	(٨,٨٤٢,٧٩٧)	٨٠٠,٣١٠,٩٢٥	١٩٠,١٨٢,٢٧٢	٣٩٠,٤٢٨,٤٥٠	٥,٠٢٢,٠١٨	٦٢,٢٣٤,٥٣٧	٣٣,٣٨٧,٥٨٣	٣٧,٥٤٠,١٧٢	٢١,٠٣٤,٦٥٧	٦٠,٤٨١,٢٣٦	موجودات القطاع
٧٢٥,٨٣١,٥٦٦	(٦٩٤,٤٩٠)	٧٢٦,٥٢٦,٠٥٦	٢٠٤,٩٧٠,٧٢١	٣٥١,٥٨١,١٩٩	-	٥٩,٣٧٨,٨٦٢	٢٤,٥٨٦,٧٨١	٢٥,٣٥٦,٢٣٢	١٣,٠٣٧,٦٥٥	٤٧,٦١٤,٦٠٦	مطلوبات القطاع
١,١٨٢,٤٦٨	٤٩٤,٩٦٨	٦٨٧,٥٠٠	٣٥٠,٧٨١	٣٣٦,٧١٩	-	-	-	-	-	-	استثمار في شركة حليفة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

وادي الأردن											
المجموع	حذوفات	المجموع	غير موزعة	كهرباء إربد	مصنع الأعمدة	العقبة	معان	الكرك	الطفيلة	والشرقية	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
الإيرادات -											
٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	-	٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	-	٢٨٢,٨٨٨,٤٠٦	-	٧٨,٥٨٤,٤٣٧	٤٧,٢٨٠,٤٢٤	٥١,٥٢٠,٠٤٤	١٤,٤٣٢,٣١٦	١٠٩,٢١٣,٤٦٠	مبيعات الطاقة
١,٨٨٤,٤٧٧	-	١,٨٨٤,٤٧٧	-	١,٦٣٨,٣٨٣	-	٣٢٨,٣٢٥	(١٠,٦٣٧)	(٥٤,٥١٥)	(١٣٨,٣٤٤)	١٢١,٢٦٥	إيرادات تشغيلية أخرى, بالصافي
٩,٦٧٨,٤٧٨	(٣,٤٧٠,٤٥٤)	١٣,١٤٨,٩٣٢	٤,١٤٣,٥٧٨	٤,٩٩٩,٤٤١	١,٩٠٧,٥٣١	١,٥٤٦,٥٧٢	١٠٩,١٤٧	١٠٣,٠٢٩	٢٩,٠٧١	٣١٠,٥٦٣	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٥٩٥,٤٨٢,٠٤٢	(٣,٤٧٠,٤٥٤)	٥٩٨,٩٥٢,٤٩٦	٤,١٤٣,٥٧٨	٢٨٩,٥٢٦,٢٣٠	١,٩٠٧,٥٣١	٨٠,٤٥٩,٣٣٤	٤٧,٣٧٨,٩٣٤	٥١,٥٦٨,٥٥٨	١٤,٣٢٣,٠٤٣	١٠٩,٦٤٥,٢٨٨	مجموع الإيرادات
نتائج الأعمال -											
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	(٤,٩٦٢,٩٠٦)	٣٢,٤٥٠,٩٨٩	(١٢,١٩٧,١٧٧)	٢٠,٧٠١,٦٤٨	١,٩٠٧,٥٣١	١٤,٦٨٣,٤١٨	٧٠٧,٣٣٨	٢,١٠٨,٥٢٠	(٣٢١,٥٠٢)	٤,٨٦١,٢١٣	ربح (خسارة) القطاع
معلومات أخرى -											
٢٠,٦٧٤,٠٠٩	-	٢٠,٦٧٤,٠٠٩	٢,٥٢٠,٩٢٢	١١,٦٠٤,٣٧٠	-	١,٤٧٣,٨٩٥	١,١٠٢,٥٩٣	١,٤٧٠,٥٩٤	٧٦٧,٩٣٩	١,٧٣٣,٦٩٦	إستهلاكات وإطفاءات
مخصص خسائر ائتمانية متوقعة وذمم مشكوك											
٢,٦٨٥,٠٩٩	-	٢,٦٨٥,٠٩٩	١,٥٠٤,٩٢٠	٦٥٦,٩٠٥	-	٥٢٣,٢٧٤	-	-	-	-	في تحصيلها
١٥,٦٤٧,١١٦	-	١٥,٦٤٧,١١٦	٦,١٥٥,٠٥٩	٧,٣٥١,٨٨٨	-	٢,١٤٠,١٦٩	-	-	-	-	تكاليف تمويل وفوائد تأخير
١٠,٢٣٥,٤٥٣	-	١٠,٢٣٥,٤٥٣	٣,٧٧٦,٠٣٢	٥,١٥٧,٤٣٧	-	١,٣٠١,٩٨٤	-	-	-	-	إيرادات فوائد بنكية وفوائد تأخير
٤٨,٢٤٢	-	٤٨,٢٤٢	٤٨,٢٤٢	-	-	-	-	-	-	-	حصة المجموعة من أرباح شركة حليفة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢											
موجودات ومطلوبات القطاع -											
٨١٨,٦٤٧,٣٦١	(٧,١٣٣,٦٣٨)	٨٢٥,٧٨٠,٩٩٩	٢٢٤,٨٨٦,٠٣٩	٣٩٥,٦٧٨,٠١٧	٥,١٥١,٣٠٠	٥٦,٠٥٤,٣٢٨	٣١,٩٩٧,٩١٨	٣٤,٣٨٥,٧٨٣	٢٠,٠٥٦,١٠٥	٥٧,٥٧١,٥٠٩	موجودات القطاع
٧٥١,٢١٩,٩٧٠	(٦٩٤,٤٨٩)	٧٥١,٩١٤,٤٥٩	٢٢٧,٠٨٠,١٩٧	٣٥٨,٥٣٩,٣١١	-	٥٧,٨١١,٢٢٧	٢٣,٢٧٢,٩٣٥	٢٥,١٦٥,٣١٢	١٢,٩٥٤,٤٣٦	٤٧,٠٩١,٠٤١	مطلوبات القطاع
٩٥١,٤٥٠	٣٦٣,٩٥٠	٥٨٧,٥٠٠	٣٠٠,٧٨١	٢٨٦,٧١٩	-	-	-	-	-	-	استثمار في شركة حليفة

(٣٣) معاملات مع جهات ذات علاقة

تتكون القوائم المالية الموحدة من القوائم المالية للشركة والشركة التابعة التالية:

رأس المال دينار	النشاط الرئيسي	نسبة المساهمة %
١٤,٠٠٠,٠٠٠	توزيع الطاقة الكهربائية	٥٥,٤٦

تمثل المعاملات مع جهات ذات علاقة المعاملات التي تمت مع الشركة التابعة وكبار المساهمين والإدارة التنفيذية العليا للمجموعة والشركات الحليفة والشركات التي هم فيها مساهمين رئيسيين.

فيما يلي ملخص الأرصدة مع جهات ذات علاقة الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة:

٢٠٢٢ دينار	٢٠٢٣ دينار	مبالغ مستحقة الى جهة ذات علاقة:
١٤٥,٢٦٩	٥٣٧,٠٦١	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية (شركة حليفة)

فيما يلي ملخص للمعاملات مع جهات ذات العلاقة الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة:

٢٠٢٢ دينار	٢٠٢٣ دينار	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية (شركة حليفة)
١,١١٤,٠٨٣	٤,٧٩٥,٠٥٤	

فيما يلي ملخص لمنافع (رواتب ومكافآت ومنافع اخرى) الادارة التنفيذية العليا للمجموعة:

٢٠٢٢ دينار	٢٠٢٣ دينار	رواتب ومنافع أخرى تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
١,٣٧٧,٨٤٣ ٤٩٦,٤٠٠	١,٣٥٥,٦٠٠ ٤٩٧,٢٥٩	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٣٤) الشركات التابعة المملوكة جزئياً

فيما يلي القوائم المالية لشركة كهرباء محافظة اربد – المساهمة العامة المحدودة (قبل حذف المعاملات والأرصدة بين شركات المجموعة) والتي يملك غير المسيطرين حصصاً فيها:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٥٥,٤٦%	٥٥,٤٦%	نسبة ملكية المجموعة
الأردن	الأردن	بلد التأسيس والتشغيل
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٢٥,٨٦٠,٩٤٢	الرصيد المتراكم لحقوق غير المسيطرين
٨,٥٤٦,٦٣١	٣,٤٤٥,٢٥٢	حصة حقوق غير المسيطرين من الربح
١٤٧,٥٩٠,٩٣٨	١٢٤,٣٥٧,٧٨٥	قائمة المركز المالي:
٢٤٨,٠٨٧,٠٨٢	٢٦٦,٠٧٠,٦٦٥	الموجودات المتداولة
(١٧٦,٤٢٢,٤٤٠)	(١٦٢,٥٦٨,٦٤٣)	الموجودات غير المتداولة
(١٨٢,١١٦,٨٧٢)	(١٨٩,٠١٢,٥٥٦)	المطلوبات المتداولة
٣٧,١٣٨,٧٠٨	٣٨,٨٤٧,٢٥١	المطلوبات غير المتداولة
		حقوق الملكية
		العائد إلى:
٢٠,٥٩٧,١٢٨	٢١,٥٤٤,٦٨٥	مساهمي الشركة الأم
١٦,٥٤١,٥٨٠	١٧,٣٠٢,٥٦٦	حقوق غير المسيطرين
		قائمة الدخل الشامل:
٢٨٢,٨٨٨,٤٠٦	٢٨٣,٢٠٥,٦٦٨	الإيرادات
(٢١٥,٨٢٦,٠٥٦)	(٢٢٩,١١٣,٦٥٧)	كلفة الإيرادات
١١,٧٩٥,٢٦١	١٢,٥٥٣,٠٤٨	إيرادات أخرى
(٤٩,٩٧٢,٧٧٥)	(٥٣,٠١٤,٤٨٠)	مصاريف أخرى
٢٨,٨٨٤,٨٣٦	١٣,٦٣٠,٥٧٩	الربح قبل الضريبة
(٨,١٨٣,١٨٨)	(٤,٤٢٢,٠٣٦)	ضريبة الدخل
٢٠,٧٠١,٦٤٨	٩,٢٠٨,٥٤٣	ربح السنة
٢٠,٧٠١,٦٤٨	٩,٢٠٨,٥٤٣	مجموع الدخل الشامل
٨,٥٤٦,٦٣١	٣,٤٤٥,٢٥٢	العائد إلى حقوق غير المسيطرين
(٢,٦٧٢,٤٠٠)	(٣,٣٤٠,٥٠٠)	توزيعات أرباح حقوق غير المسيطرين
		قائمة التدفقات النقدية:
١٠٣,٨٢٨,٨٥٧	٢,١١٦,٥٢٩	الأنشطة التشغيلية
(٤٨,٥٠٠,٤٩٤)	(٤٦,٩٠٧,٤١٦)	الأنشطة الإستثمارية
(٨,٩٨١,٧١٨)	(١١,٤٨٠,٤٨٤)	الأنشطة التمويلية
٤٦,٣٤٦,٦٤٥	(٥٦,٢٧١,٣٧١)	صافي (النقص) الزيادة في النقد وما في حكمه

(٣٥) التزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تتمثل في كفالات بنكية وإعتمادات مستندية بمبلغ ٣,٩٢٧,٨٨٧ دينار (٢٠٢٢: ٣,٥٤٤,٠٨٧ دينار).

قضايا -

إن المجموعة مدعى عليها في عدد من القضايا تتمثل في قضايا التعارضات ومطالبات قانونية أخرى متعلقة بنشاطاتها بمبلغ ١,٧٢١,٤٣٦ دينار (٢٠٢٢: ١,١١٤,٦٧٦ دينار)، وترى إدارة المجموعة ومستشارها القانوني بأن المخصص المأخوذ لهذه القضايا كافٍ لمواجهة الالتزامات التي قد تنجم عن تلك القضايا والمطالبات وأنه لا حاجة لأخذ مخصص إضافي لهذه القضايا.

خلاف الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد) مع شركة الكهرباء الوطنية -

تطالب شركة الكهرباء الوطنية (مزود شركة كهرباء محافظة إربد بالطاقة) شركة كهرباء إربد (شركة تابعة) بمبلغ ٧١٧,٣٥٧ دينار والذي يمثل فرق في فوائد التأخير وتعتقد إدارة الشركة ومستشارها القانوني بأنه لن يترتب على الشركة أية التزامات وفقاً لما ورد بالتعرف الكهربية (تعرف الجملة) الصادرة عن هيئة تنظيم الطاقة والمعادن والملزمة بالتطبيق من قبل الطرفين.

التزامات رأسمالية -

تقدر كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ مبلغ ٢٥,١٢٥,٠٣٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ١٨,٤٤٤,٣١٠ دينار).

(٣٦) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

إن المجموعة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها والتي تحمل فائدة مثل القرض المدين والودائع لدي البنوك والبنوك الدائنة والقروض.

تتمثل حساسية قائمة الدخل الشامل الموحدة بأثر التغيرات المفترضة الممكنة بأسعار الفوائد على ربح المجموعة لسنة واحدة، ويتم احتسابها على الموجودات والمطلوبات المالية التي تحمل سعر فائدة متغير.

يوضح الجدول التالي حساسية قائمة الدخل الشامل الموحدة للتغيرات الممكنة المعقولة على أسعار الفائدة مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

- ٢٠٢٣ -

الزيادة بسعر الفائدة	الأثر على ربح السنة
(نقطة)	دينار
٥٠	(٧٤٦,٥٥٧)

- ٢٠٢٢ -

الزيادة بسعر الفائدة	الأثر على ربح السنة
(نقطة)	دينار
٥٠	(٥٤٤,٣٦٦)

في حال هناك تغير سلبي للمؤشر يكون الأثر مساو للتغير أعلاه مع عكس الإشارة.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

مخاطر الائتمان -

مخاطر الائتمان هي المخاطر التي قد تنجم عن تخلف أو عجز المدينين والجهات الأخرى عن الوفاء بالتزاماتهم تجاه المجموعة.

ترى المجموعة بأنها ليست معرضة بدرجة كبيرة لمخاطر الائتمان حيث تقوم بوضع سقف ائتماني للعملاء مع مراقبة الذمم القائمة بشكل مستمر. كما تحتفظ المجموعة بالأرصدة والودائع لدى مؤسسات مصرفية رائدة.

تمثل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها ما نسبته ٤٤٪ من الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ٦٥٪)، هذا وتقوم المجموعة بتقديم خدماتها لعدد كبير من العملاء.

مخاطر السيولة -

تتمثل مخاطر السيولة في عدم قدرة المجموعة على الوفاء بالتزاماتها المالية عند استحقاقها.

تعمل المجموعة على إدارة مخاطر السيولة وذلك عن طريق التأكد من توفر التسهيلات البنكية.

يلخص الجدول أدناه توزيع المطلوبات المالية (غير مخصومة) على أساس الفترة المتبقية للاستحقاق التعاقدية وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	عند الطلب	دينار	دينار	دينار	دينار
	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
بنوك دائنة	٩٠,٥٤٦,٤٧٧	-	-	-	٩٠,٥٤٦,٤٧٧
ذمم دائنة	-	-	-	١٩٤,٦٩٥,٩٤٣	١٩٤,٦٩٥,٩٤٣
مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى	-	-	-	٢٢,١٣٩,٠٩٥	٢٢,١٣٩,٠٩٥
تأمينات نقدية للمشاركين	٩٠,٨٣٨,٢٧٣	-	-	-	٩٠,٨٣٨,٢٧٣
قروض	-	-	٢٣,٢٩٥,٠٠٠	٤٣,٥٢٧,٠٠٠	٦٦,٨٢٢,٠٠٠
التزامات عقود ايجار	-	-	١٥١,٦١٣	١١٢,٣٨٧	٢٦٤,٠٠٠
المجموع	١٨١,٣٨٤,٧٥٠	٢٦٠,٤٧٤,٤٢٥	٢٣,٤٤٦,٦١٣	٤٦٥,٣٠٥,٧٨٨	٤٦٥,٣٠٥,٧٨٨

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	عند الطلب	دينار	دينار	دينار	دينار
	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
بنوك دائنة	٤١,٦٨٠,٦٠٩	-	-	-	٤١,٦٨٠,٦٠٩
ذمم دائنة	-	-	-	٢٧٢,١٣٦,٧٢١	٢٧٢,١٣٦,٧٢١
مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى	-	-	-	١٩,٦٥٣,٤٤٠	١٩,٦٥٣,٤٤٠
تأمينات نقدية للمشاركين	٨٥,٤٥٥,٩٥٧	-	-	-	٨٥,٤٥٥,٩٥٧
قروض	-	-	٢٩,٦٠٦,٢٠٨	٤٠,٩٧٦,٥٩٨	٧٢,٢٧٦,٥٥٧
التزامات عقود ايجار	-	-	٢٦٤,٠٠٠	١٣٢,٠٠٠	٣٩٦,٠٠٠
المجموع	١٢٧,١٣٦,٥٦٦	٣٣٢,٨٩٨,٧٥٩	٢٩,٨٧٠,٢٠٨	١,٦٩٣,٧٥١	٤٩١,٥٩٩,٢٨٤

مخاطر العملات -

إن معظم تعاملات المجموعة هي بالدينار الأردني والدولار الأمريكي. إن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (١/٤١ دولار لكل دينار)، وبالتالي فإن أثر مخاطر العملات غير جوهري على القوائم المالية الموحدة.

(٣٧) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون الموجودات المالية من النقد وأرصدة والودائع لدى البنوك والذمم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من الذمم الدائنة والقروض والبنوك الدائنة والتزامات عقود ايجار وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

إن القيمة العادلة للأدوات المالية لا تختلف بشكل جوهري عن القيمة الدفترية لهذه الأدوات.

(٣٨) إدارة رأس المال

يتمثل الهدف الرئيسي فيما يتعلق بإدارة رأسمال المجموعة بالتأكد من المحافظة على نسب رأسمال ملائمة بشكل يدعم نشاط المجموعة ويعظم حقوق الملكية.

تقوم المجموعة بإدارة هيكل رأس المال وإجراء التعديلات اللازمة عليها في ضوء تغيرات ظروف العمل. هذا ولم تقم المجموعة بأيّة تعديلات على الأهداف والسياسات والإجراءات المتعلقة بهيكل رأس المال خلال السنة الحالية والسنة السابقة.

إن البنود المتضمنة في هيكل رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الاجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٣٩,٧٧٥,٦٢٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ٤٣,٤٥٢,٨٠١ دينار).

(٣٩) معايير التقارير المالية الدولية والتفسيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير النافذة بعد

إن المعايير المالية الدولية والتفسيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير النافذة حتى تاريخ القوائم المالية الموحدة مبيّنة أدناه، وستقوم المجموعة بتطبيق هذه التعديلات ابتداءً من تاريخ التطبيق الالزامي:

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦): التزامات عقود الايجار في عمليات البيع وإعادة التأجير

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية في شهر أيلول من عام ٢٠٢٢ تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٦) وذلك لتحديد المتطلبات التي يجب على "البائع - المستأجر" استخدامها في قياس التزامات عقود الايجار الناشئة عن عملية البيع وإعادة التأجير، لضمان عدم قيام "البائع - المستأجر" بالاعتراف بأي أرباح أو خسائر متعلقة بحق الاستخدام الذي يحتفظ به.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ لمعاملات البيع وإعادة التأجير المبرمة بعد تاريخ التطبيق الأولي للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٦). يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١): تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة

قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال كانون الثاني ٢٠٢٠ وتشرين الأول ٢٠٢٢ بإصدار تعديلات على فقرات (٦٩) الى (٧٦) من معيار المحاسبة الدولي رقم (١) لتحديد متطلبات تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة. توضح هذه التعديلات ما يلي:

- تعريف "الحق لتأجيل السداد"،
- الحق لتأجيل السداد يجب ان يكون موجود في نهاية الفترة المالية،
- ان التصنيف لا يتأثر باحتمالية ممارسة المنشأة حقها في التأجيل،
- وفي حال كانت المشتقات المتضمنة في المطلوبات القابلة للتحويل في حد ذاتها أداة حقوق ملكية عند اذ لا تؤثر شروط المطلوبات على تصنيفها.

بالإضافة الى ذلك، تم ادراج شرط يقضي بضرورة الإفصاح عند وجود التزام ناتج عن اتفاقية قرض تم تصنيفه كالتزام غير متداول وان حق المنشأة بتأجيل السداد غير مؤكد حيث انه يعتمد على الامتثال مع شروط مستقبلية خلال اثني عشر شهرا.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤. تقوم المجموعة حالياً بتقييم تأثير التعديلات على الممارسات الحالية وما إذا كانت اتفاقيات القروض الحالية قد تتطلب إعادة تفاوض.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

ترتيبات تمويل الموردين - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي (٧) والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٧)
في شهر أيار ٢٠٢٣، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٧) قائمة التدفقات النقدية والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٧) الأدوات المالية؛ الإفصاحات؛ لتوضيح خصائص ترتيبات تمويل الموردين وتتطلب هذه التعديلات أيضاً إفصاح إضافي عن هذه الترتيبات. تهدف متطلبات الإفصاح في التعديلات على مساعدة مستخدمي القوائم المالية في فهم أثر ترتيبات تمويل الموردين على التزامات المنشأة والتدفقات النقدية والتعرض لمخاطر السيولة.

سيتم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ ويُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

(٤٠) أرقام المقارنة

تم إعادة تبويب بعض أرقام القوائم المالية الموحدة لعام ٢٠٢٢ لتتناسب مع تبويب أرقام القوائم المالية الموحدة لسنة ٢٠٢٣. لم ينتج عن إعادة التبويب أي أثر على الربح وحقوق الملكية لعام ٢٠٢٢.